



LABORBEDARF

medical products



BESTENS VERSORGT – FÜR EINE GESUNDE WELT

A		Hi-Risk Schutzhandschuhe	76	R	
Abfallcontainer	45	Histofluid Einbettmittel	66	Readyteste	120, 121
Abstrichbürsten	62, 63	Humanofecal Cleartest	98, 99	Reagenzflaschen	42
Abstrichspatel Cervix	63	Humanofecal Stuhlprobensammler	119	Reagenzglasbürsten	59
Abstrichtupfer	38, 39, 58			Reagenzglasgestelle	34 - 36
Abtropf-Wandbrett	44	I		Reaktionsgefäße Servoprax	31
Accu-Chek Sensor Comfort Glucose	81, 82	Impfeschlingen	71	Reflotron Teststreifen	77
Accutrend Plus Gerät	84	Indikatorpapier	66	Ringmarken-Pipetten	15
Albu-Mic Cleartest	114	Influenza A und B	104	Röhrchen aus Polypropylen	37
Alkoholtupfer	22, 23	Intex Neo Strep A Plus Test	117	Rührstäbchen	70
Allergielanzetten Mediware	27	Inverness HCG Urintest	117	Rundbodenröhrchen	33
Analysetrichter	44	Isopropylalkohol	122	Rundküvetten Readytest	121
Aquadest Laborwasser	122, 124			S	
Ärmelschoner	76	K		Salbendosen	41
Aufbewahrungskästen	69, 71	Kapillare	16	Sarstedt Kanülen	17
Augenwaschflaschen	47	Kartuschen für Bunsenbrenner	123	Schlauchverbinder	46, 47
Autoanalyser Gefäße	31	Kassette Strep A Test	103	Schnelltest Hepato-Quick	114
Autodisc	87	Kreuzprobenröhrchen	33	Schraubdeckelcontainer	42, 53
B		Kühlcontainer	34	Schwangerschaftstest	94, 95
Bayer Harntest	78	Kunststoff Pasteurpipetten	21	Schwangerschaftstest HCG Midstream	94
Becherspender	54	Kunststoff-Watteträger	57	Sedimentröhrchen	32
Blutentnahmesysteme	17, 24, 25	Küvettenhalter	35	Sedisafe Sicherheitspipetten	55
Blutgaskapillaren	16	L		Sensor Elite	87
Blutlanzetten	26, 28, 83	Labogaz Bunsenbrenner	123	Sensoren Medisense	87, 89
Blutprobengefäß	18	Laborbad-Stabilisator	124	Servocult Nährboden	91
Blutsenkungssystem Sedisafe	55	Laborinkubator Wärmeschrank	91	Servodor Antigenspray	58
Blutzuckermessgeräte	82	Laborprobengefäße	36, 37	Servoplate Nährböden	92
C		Labor-Rührstäbchen	70	Servoteste	79
Cardiac T Test	115	Labortablets	43	Servotube Nährboden	91
Celltip Abstrichbürsten	62, 63	Laborwaage	51	Sicherheitslanzetten	28
Chlamydia	101, 114	Laborwecker	128	Sicherheits-Urinsammelsystem	20
CK-MB Cleartest	97	Lactate Accutrend	84	Soehnle Laborwaage	51
Clearteste	95, 105 - 110	Lamellen-Griffstopfen	59	Softclix Classic	83
Clearview Test	95, 116	Lanzetten	24 - 27	Softclix Lanzetten	25
Coaguheck Test	115	Latex-Schlauch	72	Spezialgefäße für Proben	31, 37
Coagulometerröhrchen	33, 40	Leuco Plus	124	Spirale für Objektträger	68
Combi Pipettenspitzen	30	LP 2 Photometer	121	Spritzflaschen	47
Container mit Laufhahn	43	M		Stoppuhren	128
Contour Set	87	Makroküvetten	39	Stuhlprobensammler	38, 99
Coulter-Counter Gefäße	39	Medisense Starterset	89	Syphilis Cleartest	102
CRP Cleartest	107, 108	Medispac Cervix Clean	63	T	
Cult-Dip Plus	92	Merck Nährböden	92	Thrombo Count	124
D		Merckofix Spray	66	Transportcontainer	43, 71
D-Dimer Test	106, 116	Messbecher	48 - 51	Trichomonaden Test Cleartest	95
Deckgläser	65	Microfine Nadeln	90	Trink- und Universalbecher	54
Diabetes-Systemtasche	89	Microlet Lanzetten	88	Trivex Schutzhandschuhe	76
Diluter-Röhrchen	34	Mini-Photometer Dr. Lange	121	Troponin I Cleartest	97
Dispetten	56	Mischer-Stäbchen	16	Trop-T Test	114
Dosen für Objektträger	69	Monoclix Lanzetten	25	Tumormarker Cleartest	100
Drogen-Speicheltest	113	Mononucleose Cleartest	105	U	
E		Monovetten	17	Universalgefäße	39, 54
Edisonite	123	Mucosal Intensivreiniger	123	Universalkanülen Penfine	90
EDTA Gefäß	18	Mucocit Reiniger	123	Universalständer	36
Eindrückstopfen	59	Multidapter	17	Universaltablets	43
Einmalpipetten Servoprax	15	Multiclix Stechhilfe	83	Universaltrichter	44
Einmalspritzen für Dispenser	29	Multi-Dip-Cleartest	111, 112	Uricult	92
End-to-End Kapillarpipetten	15	Multidrug-Drogentest	110, 111	Urinbecher	20, 52 - 54
Eng Halsflaschen	61	Multisample Kanülen	19	Urinteststreifen	77
ESR Vakuumröhrchen	56	Multistix	78	Uriplast Sedimentröhrchen	32
Extran MA01	124	N		V	
F		Natrium-Citratlösung	59	Vacutest System	18
Fälschungstest / Adulteration Cleartest	112	Nilodor Luftverbesserer	58	Variosafe Lanzetten	28
Färbekästen	67	Novofine Penkanülen	90	Venovac Kanülen	19
Feather Blutlanzetten	27	Nyocard Test	117	Versandbehälter für Objektträger	68, 69
Festvolumen Mikropette	29	O		Verschlusskappen	16
Fixopet	29	Objektträger	64, 65	Vierkant-Küvetten	120
Flammenphotometerbecher	41	Objektträger Marker	66	Virkon Desinfektionsmittel	125 - 127
G		Objektträger Tablets	67	Vita One Touch	80
Gerinnungshäkchen Quick Stix	70	Objektträgerspender	68	W	
Geschliffene Objektträger	65	Omnitest Blutzuckermessgerät	88	Wachsplatte	16
Gilson Pipettenspitzen	30	One Touch Ultra	80	Watteträger	57
Glucomen Blutzuckermessgerät	86	Oxford Pipettenspitzen	30	Weithalsflaschen	60, 61
Glucose Accutrend	84	P		Wiegegläser	41
Glucotouch	80	Parafilm Abdeckfolie	122	Wischstäbchen mit Alkohol	23
Graduierte Messbecher	50, 51	Pasteurpipetten	21	Wundbenzin	122
H		Pathologie Versandgefäße	71	Y	
Haematokrit Platte	16	Pen-Kanülen	90	Y-Konnektoren	47
Haemocult	119	Petrischalen	70	Z	
Haemostiletten	27	Pipettenspitzen	30	Zählkammern	64
Halbmikroküvetten	40	Pipettierhilfe	15, 21, 70	Zentrifugen	73 - 75
Halter für End-to-End Pipetten	16	Pluripet	29	Zentrifugenröhrchen	32, 33
Haushaltshandschuhe	76	Postversandgefäße	37	Z-Gefäß-Ständer	34
HB Mikroküvetten Hemocue	118	Präparatemappen	67, 69	Zweiwegehähne	46
Hemo Fec	119	Präparationsskalpelle	72		
Hemocue	117	Probengefäße	32, 40, 43		
Hettich Zentrifugen	73 - 75	Pro-Natal Ovulationstest Cleartest	96		
		Pulsuhr	128		
		Pulvertrichter	44		
		PVC Schlauch	72		

**EINMALPIPETTEN SERVOPRAX®****- STANDARDGRÖSSEN -**

Mit Ringmarke, farbcodiert, hervorragende Qualität aus reinem Borsilikatglas, chemisch neutral. Größenangaben sind auch auf jedem Pipettenrohr aufgedruckt.

Gemäß IVD-Richtlinien hergestellt.

Volumen Marke bei	VE Dispenser	REF	Preis VE
1-2-3-4-5 µl	250 Stück	A1 0101	13,20
10 µl	250 Stück	A1 0102	13,20
20 µl	250 Stück	A1 0103	13,20
25 µl	250 Stück	A1 0104	13,20
50 µl	250 Stück	A1 0105	13,20
100 µl	250 Stück	A1 0106	13,20

Kalibrierungsmarke Calibration	Volumen µl Volume µl	Farbkennzeichnung Colour-code
5 µl	10 µl	20 µl
25 µl	40 µl	44,7 µl
50 µl	100 µl	200 µl

**EINMALPIPETTEN SERVOPRAX®****- SONDERGRÖSSEN -**

Ringmarkenpipetten mit 2 Teilstrichen = Doppelringmarke, nicht heparinisiert

Volumen 1 - 5 µl ± 0,30 Acc.

Volumen 10 - 200 µl ± 0,25 Acc.

Alle Pipetten sind auf Wunsch in heparinisierter Ausführung lieferbar.

	VE Dispenser	Volumen, Marke bei	REF	Preis VE
Doppelringmarke	250 Stück	5 + 10 µl	A1 0115	13,20
Doppelringmarke	250 Stück	20 + 40 µl	A1 0108	13,20
Doppelringmarke	250 Stück	20 + 50 µl	A1 0109	13,20
Doppelringmarke	250 Stück	50 + 100 µl	A1 0110	13,20
für Coultersysteme				
nicht heparinisiert	250 Stück	40 µl	A1 0111	13,20
heparinisiert	250 Stück	40 µl	A1 0112	13,20
nicht heparinisiert	250 Stück	44,7 µl	A1 0113	13,90
heparinisiert	250 Stück	44,7 µl	A1 0114	15,00
nicht heparinisiert	125 Stück	200 µl	A1 0107	12,75

**PIPETTENSCHLAUCH SERVOPRAX®**

Zum Ausblasen von Ringmarkenpipetten, mit Mundstück und Ansatz.

Hinweis: Laut Vorschriften der Berufsgenossenschaft ist das Ansaugen und Pipettieren mit dem Mund verboten. Polyverpackt.

VE	REF	Preis VE
Stück	K5 361	2,60

**END TO END KAPILLARPIPETTEN SERVOPRAX®****- STANDARDGRÖSSEN -**

Sogenannte „Dellbrück-Kapillaren“, 29 mm lang. Selbstfüllend, höchste Präzision und Genauigkeit. Gem. IVD Richtlinien.

Je 100 Stück im Spender.

	Volumen	VE	REF	Preis VE
Na-Sodium	10 µl	1000 Stück	A2 0209	30,90
heparinisiert	20 µl	1000 Stück	A2 0210	30,90
	25 µl	1000 Stück	A2 0211	30,90
	40 µl	1000 Stück	A2 0212	30,90
	50 µl	500 Stück	A2 0214	15,45
	100 µl	1000 Stück	A2 0215	30,90
nicht heparinisiert	10 µl	1000 Stück	A2 0224	30,20
	20 µl	1000 Stück	A2 0225	30,20
	25 µl	1000 Stück	A2 0226	30,20
	40 µl	1000 Stück	A2 0227	30,20
	50 µl	500 Stück	A2 0229	15,10




HALTER FÜR END TO END PIPETTEN
 mit Saugball

VE	REF	Preis VE
Stück	A2 1000	1,40


SERVOPRAX®-HAEMATOKRIT KAPILLAREN

sind Qualitätsprodukte aus AR-Glas, welche alle internationalen Normen erfüllen. Konizität kleiner als $\pm 0,02$ mm. Mit feuerpolierten Endungen, zum Verschließen mit Servoprax Sigillum Wachs, passend zu den meisten Haematokritzentrifugen. Spender = 100 Stück.

Länge 75 mm Ø-Außen 1,55 mm
 Volumen ca. 75 µl Ø-Innen 1,15 mm

Typ	VE	REF	Preis VE
Typ 1602, blau (nicht heparinisiert)	10 x 100 Stück	A1 0301	21,80
Typ 1613, rot (Na-heparinisiert)	10 x 100 Stück	A1 0302	21,45


HAEMATOKRIT-WACHSPLATTE

für Haematokrit-Kapillaren 1 x 24 Felder.

VE	REF	Preis VE
2 Stück	A1 0303	7,40



Zubehör für die Blutgasanalyse:

SERVOPRAX®- BLUTGASKAPILLAREN

sind aus reinem Borsilikatglas hergestellt und passen auf 2,35 Ø mm Adapter. Gleichmäßige Heparinisierung, Feuerpolitur an beiden Enden sorgt für einwandfreie Funktion.

Innendurchmesser = 1,55 mm

Typ	VE	Länge	Volumen	REF	Preis VE
Typ 1825	250 Stück	75 mm	130 µl, 80 l. U.	A2 0301	11,50
Typ 1824	250 Stück	100 mm	175 µl	A2 0302	12,30
Typ 1823	250 Stück	125 mm	220 µl	A2 0303	13,10



Verbrauchsmaterial für Blutgaskapillare:

VERSCHLUSSKAPPEN

Typ	VE	Öffnung	REF	Preis VE
Typ 1408	500 Stück	Standardöffnung	A2 0304	14,95
Typ 1407	500 Stück	kleine Öffnung	A2 0305	14,95

MISCHER-STÄBCHEN AUS METALL

Typ	VE	REF	Preis VE
Typ 1825	250 Stück	A2 0401	5,40



SARSTEDT BLUTENTNAHMESYSTEM

Für die Serumgewinnung:

S-MONOVETTE 9 ml
Serum, Standarddruck.
Format 92 x 16,5 mm, steril

VE	REF	Preis VE
50 Stück	H7 02.1063	8,90



Für die Hämatologie:

S-MONOVETTE 2,7 ml
Standarddruck.
Format 66 x 11,5 mm, Kalium EDTA, steril

VE	REF	Preis VE
50 Stück	H7 05.1167	8,90



Für die Blutsenkung:

S-SEDIVETTE 3,5 ml
Standarddruck.
Kein Einsatz von Westergren Pipetten notwendig.
Format 130 x 8,5 mm, steril

VE	REF	Preis VE
50 Stück	H7 06.1690.001	12,95



Zubehör:

MEMBRAN-ADAPTER FÜR LUER-SYSTEME

VE	REF	Preis VE
100 Stück	H7 14.1112	8,20

MULTI-ADAPTER FÜR S-MONOVETTE SARSTEDT, LUER

Original-Nr. 14.1205.500

VE	REF	Preis VE
100 Stück	H7 14.1205	19,40



SARSTEDT KANÜLEN

20G x 1 1/2, steril

VE	REF	Preis VE
100 Stück	H7 85.1160	17,40

SARSTEDT KANÜLEN

21G x 1 1/2, steril

VE	REF	Preis VE
100 Stück	H7 85.1162	17,40



PAEDIATRIE BLUTPROBENGEFÄß EDTA-BESCHICHTET

Für die leichte Aufnahme von kleinsten Kapillarblutmengen bei Kindern nach Hautpunktionen. Große, leicht zu öffnende Kappe, optimal angeschrägter Rand zum Abstreifen der Blutmenge, beschichtet mit K₃EDTA 250 µl, innen gammasteril zur optimalen Patientensicherheit.

	VE	REF	Preis VE
Blutprobengefäß	50 Stück	B3 813005	7,20

VACUTEST BLUTENTNAHMESYSTEME

Mit den vorvakuumierten Kunststoff-Röhrchen gewinnen Sie gefahr- und problemlos die jeweilige Blutprobenmenge. Alle Röhrchen sind innen steril.

Im Alubeutel à 100 Stück.



SERUMGEWINNUNG MIT GERINNUNGSAKTIVATOR	VE	REF	Preis VE
3 ml, 13 x 75 mm	100 Stück	B3 11005	8,50
4 ml, 13 x 75 mm	100 Stück	B3 11010	7,50
6 ml, 13 x 100 mm	100 Stück	B3 11020	8,25
9 ml, 16 x 100 mm	100 Stück	B3 11030	9,25
PLASMAGEWINNUNG MIT LITHIUM HEPARIN			
2 ml, 13 x 75 mm	100 Stück	B3 12005	9,50
4 ml, 13 x 75 mm	100 Stück	B3 12010	9,50
9 ml, 16 x 100 mm	100 Stück	B3 12030	9,95
HÄMATOLOGIE MIT KALIUM EDTA BESCHICHTUNG			
3 ml, 13 x 75 mm	100 Stück	B3 13510	7,50
4 ml, 13 x 75 mm	100 Stück	B3 135300	7,50
6 ml, 13 x 100 mm	100 Stück	B3 135400	9,25
GERINNUNGSANALYTIK MIT NA-CITRAT 1:10			
2 ml (+0,2), 13 x 75 mm	100 Stück	B3 14010	10,80
3,5 ml (+0,35), 13 x 75 mm	100 Stück	B3 14315	10,80
BLUTGASANALYTIK MIT LITHIUM HEPARIN-BESCHICHTUNG			
6 ml, 13 x 100 mm	100 Stück	B3 12020	10,50

Hinweis: Röhrchen in anderen Größen sowie mit Gel- bzw. Granulatbeschichtung liefern wir auf Anfrage.



VENOVAC - MULTISAMPLE-KANÜLEN

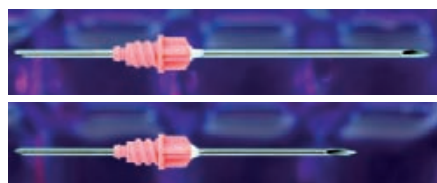
Blutentnahmekanülen mit Latexventil

Abmessung		VE	Code	REF	Preis VE
MN 20 G x 1 1/2"	0,9 x 40 mm	100 Stück	gelb	B5 0501	13,90
MN 20 G x 1"	0,9 x 25 mm	100 Stück	gelb	B5 15201	13,90
MN 21 G x 1 1/2"	0,8 x 40 mm	100 Stück	grün	B5 0502	13,90
MN 21 G x 1"	0,8 x 25 mm	100 Stück	grün	B5 15213	13,90
MN 22 G x 1 1/2"	0,7 x 40 mm	100 Stück	schwarz	B5 1526506	13,90
MN 22 G x 1"	0,7 x 25 mm	100 Stück	schwarz	B5 15225	13,90



FÜR VETERINÄRZWECKE

Abmessung		VE	Code	REF	Preis VE
VACUTEST RÖHRCHEN					
4 ml mit Gerinnungsaktivator 13 x 75 mm		50 Stück	rot	B3 11010-V	4,90



Abmessung		VE	Code	REF	Preis VE
BLUTENTNAHMEKANÜLEN, MIT VENTIL					
MN 18 G x 1 1/2"	1,1 x 40 mm	100 Stück	rosa	B5 15164	13,90
MN 18 G x 1"	1,1 x 25 mm	100 Stück	rosa	B5 15193	13,90



ZUBEHÖR FÜR ENTNAHMESYSTEME

- ❶ **VENOVAC - LUER ADAPTER**,
steril, einzeln verpackt

VE	REF	Preis VE
100 Stück	B5 0401	14,50

- ❷ **VENOVAC - HALTER**
aus Kunststoff, für Vakuumröhrchen

VE	REF	Preis VE
100 Stück im Beutel	B5 0402	5,95



NEU: SICHERES URINSAMMELSYSTEM

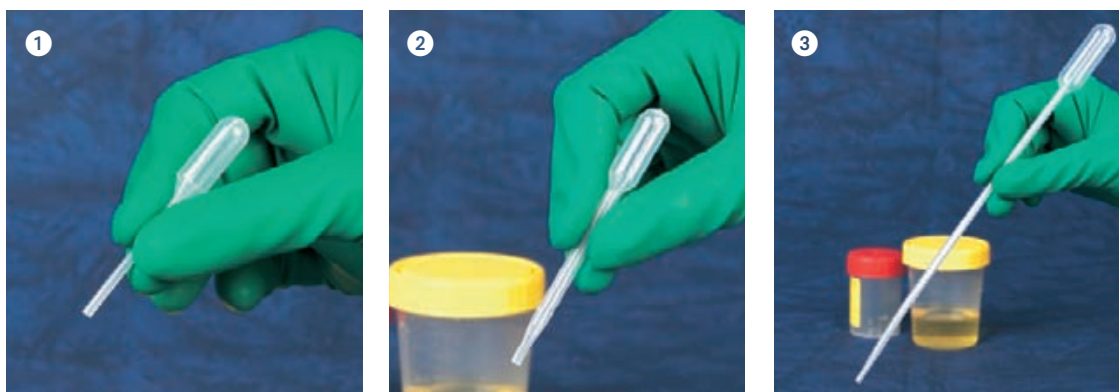
Für die kontaminationsfreie Entnahme aus Uringefäßen.



- 1 gefüllten Urinbecher nehmen, Deckel aufschrauben
- 2 Deckelfolie abziehen
- 3 Vakuum-Probenröhrchen auf die Entnahme-Nadel in der Deckelöffnung stecken und durchdrücken
- 4 Das evakuierte Röhrchen saugt selbsttätig die benötigte Menge auf
- 5 und bleibt verschlossen. Eine Kontamination ist unmöglich



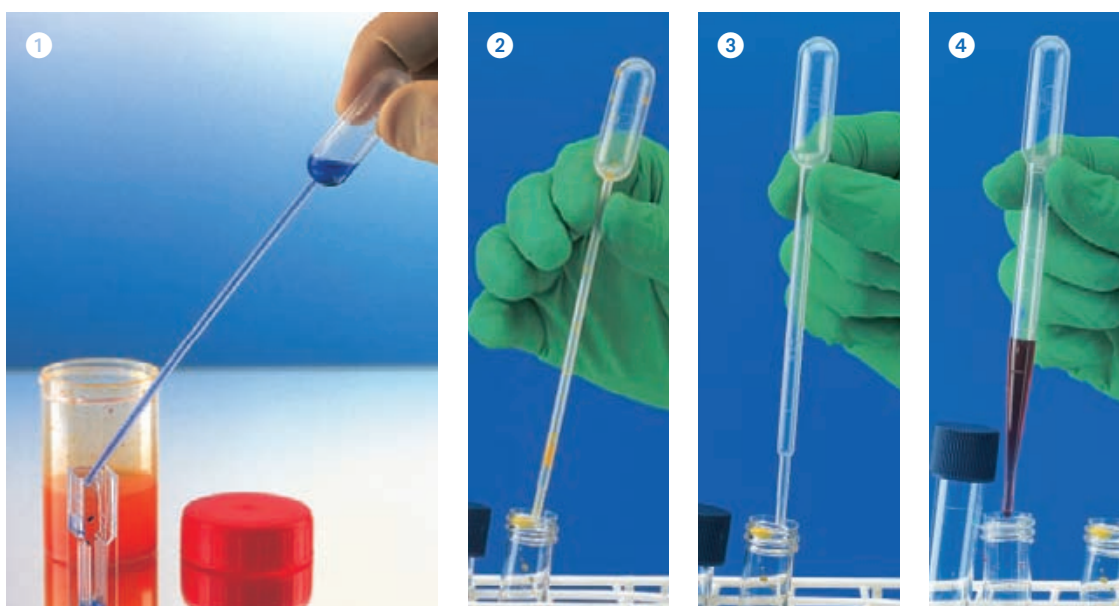
URINSAMMELSYSTEM	VE	REF	Preis VE
Sicherheitsurinbecher mit Deckel, <u>unsteril</u> , 120 ml, mit Schriftfeld, UK=400 Stk.	100	B3 21780	29,00
Sicherheitsurinbecher einzeln steril verpackt. UK=200 Stk.	100	B3 21800	33,00
Vakuum Urinröhrchen mit Deckel, 9,5 ml, mit <u>konischem</u> Boden	100	B3 14850	13,85
dto. jedoch mit <u>Rundboden</u>	100	B3 14930	13,85



PASTEURPIPETTEN AUS KUNSTSTOFF -SPEZIAL-

Ideal für diabetische Blutentnahme

Gesamtlänge	Volumen	Tropfen	Graduation	Durchmesser	VE	REF	Preis VE
① 63 mm	1,5 ml	30 Tropfen = 1 ml	nicht graduiert	2,5 mm	500 Stück	A3 132030	24,00
② 87 mm	2,0 ml	30 Tropfen = 1 ml	nicht graduiert	4,0 mm	1000 Stück	A3 133030	44,00
③ 230 mm	6,0 ml	21 Tropfen = 1 ml	graduiert	5,0 mm	400 Stück	A3 139030	14,50



PASTEURPIPETTEN AUS KUNSTSTOFF

PE, verhindern Bruch und Kontamination, ideal für jeden Einsatzzweck, wie z.B. Analyse, Serum oder Plasmaverteilung. Durch thermische Versiegelung der Spitze können die Pipetten auch zum Transport kleiner Probenmengen benutzt werden. In graduierter und nicht graduierter Ausführung erhältlich.

Auch einzeln steril als Sonderausführung lieferbar.

Gesamtlänge	Volumen	Tropfen	Graduation	Durchmesser	VE	REF	Preis VE
① 83 mm	4 ml	30 Tropfen = 1 ml	nicht graduiert	2,5 mm	600 Stück	A3 134030	26,40
② 150 mm	4 ml	30 Tropfen = 1 ml	nicht graduiert	2,5 mm	500 Stück	A3 150	15,45
③ 150 mm	5 ml	30 Tropfen = 1 ml	0,25/0,50/0,75/1 ml	5,0 mm	500 Stück	A3 151	15,45
④ 150 mm	7 ml	26 Tropfen = 1 ml	0,50/1/1,50/2/2,5/3 ml	7,8 mm	500 Stück	A3 152	15,45



PIPETTIERHILFE

Zum Aufsetzen auf Plastik- oder Glaspipetten.
Das Ansaugen erfolgt durch Drehen des Rändelrades und der Flüssigkeitsablaß durch Hebeldruck.

Für Volumen	VE	Farbcode	REF	Preis VE
2 ml	Stück	blau	B3 291320	12,00
10 ml	Stück	grün	B3 291321	12,00
25 ml	Stück	rot	B3 291322	12,00

ALKOTIP®



Infektionskontrolle und Prävention spielen eine immer größere Rolle in unserem Gesundheitssystem und nehmen einen nicht unwesentlichen Kostenanteil ein.

Mit Alkotip® Alkoholtupfern bieten wir Ihnen höchsten Qualitätsstandard und eine breite Produktauswahl von Medizinprodukten an.

Standardgrößen in ca. 30 x 65 mm oder extra große 90 x 110 mm Tupfer, wie auch Alkoholwischstäbchen, sind wichtige Produkte für Blutspendedienste.

Die ALKOTIP®s sind einzeln folienverpackt und mit 70 % Isopropylalkohol getränkt.

1 STANDARD ALKOHOLTUPFER

Mit 70 % Isopropylalkohol getränkt.
Einzeln hygienisch im Aufreißbeutel verpackt.

Maße	VE	PZN	REF	Preis VE
30 x 65 mm	100+5 St.	1273467	G6 02	2,50

HMV-Nr.: 12.99.99.1005

2 ECO-STANDARD ALKOHOLTUPFER

Vorteilpackung mit 260 Alkoholtupfern.
Besonders preiswert + weniger Verpackung!!!

Maße	VE	PZN	REF	Preis VE
30 x 65 mm	250+10 St.	1275851	G6 0250	5,45



ALKOHOLTUPFER IN DER DISPENSERDOSE

155 fertige Alkoholtupfer (44 x 44 mm)
mit 70 % Alkohol getränkt

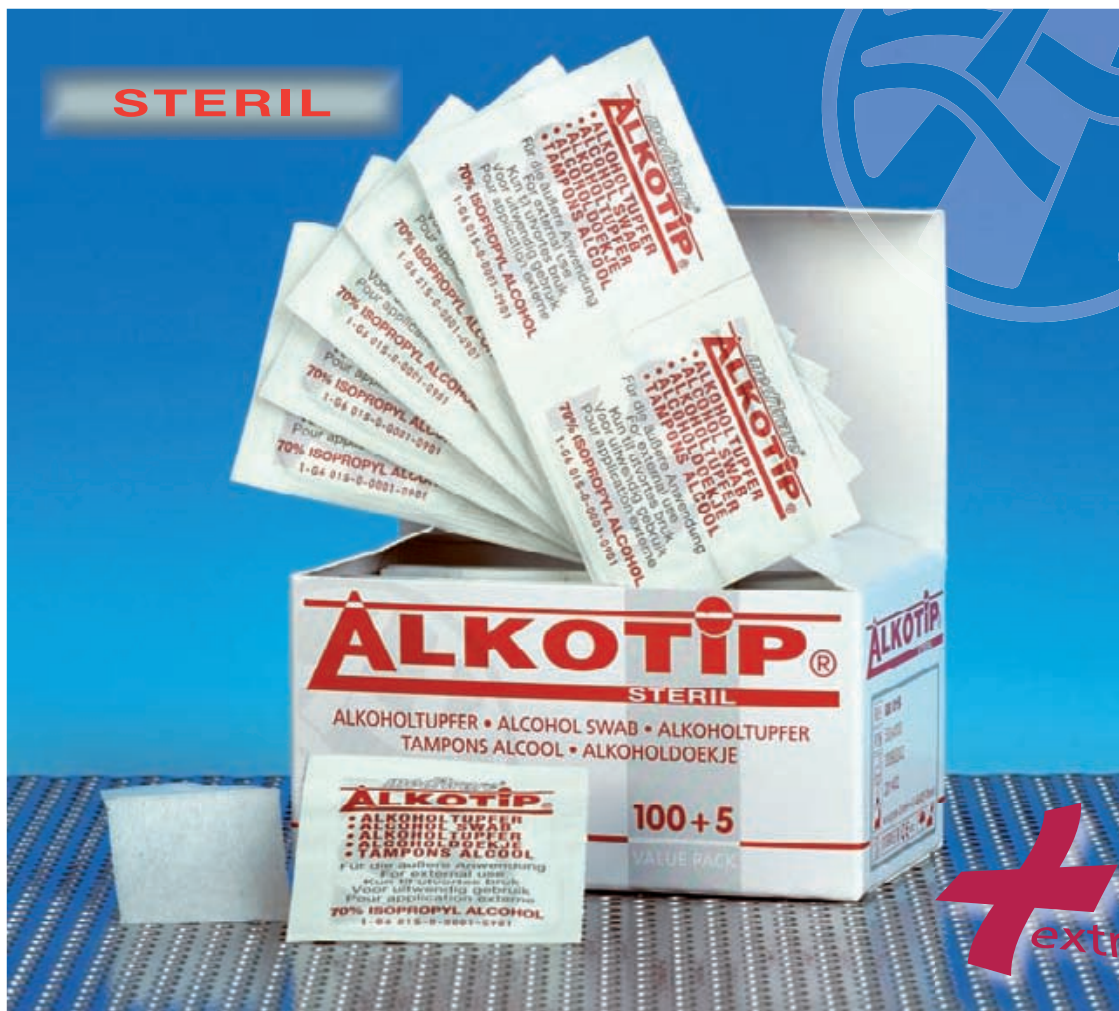
Saubere, schnelle und hygienische Entnahme aus der Dispenserdose mit Verschlussdeckel

Ideal für die Desinfektion und Reinigung der Haut, vor Injektionen oder der Blutentnahme.

Maße	VE	PZN	REF	Preis VE
44 x 44 mm	150+5 St.	2512980	G6 0202	4,10

In der neuen
Vorteilspackung:
MEHR DRIN!

extra value

**ALKOHOLTUPFER >STERIL<**

Format: 30 x 65 mm. Diese sterilen Medizinprodukte werden oftmals als Beipack zu Pharmaartikeln benötigt. Einzeln steril in der Mehrwertverpackung 100 + 5 Stück

Maße	VE	PZN	REF	Preis VE
Tupfer: 30 x 65 mm	100+5 Stück	5004008	G6 01S	3,10

**ALKOHOLTUPFER >MEDIUM<**

Neues Format mit 45 x 87 mm Tupfergröße, um größere Hautflächen zu reinigen, 2-fach, einzeln eingepackt, unsteril.

Maße	VE	PZN	REF	Preis VE
Tupfer: 45 x 87 mm	100 Stück	2815410	G6 03	4,00

ALKOHOLTUPFER >LARGE<

Tupfergröße 90 x 110 mm, 4-fach gelegt, 70 % Isopropylalkohol einzeln hygienisch im Aufreißbeutel, unsteril.

Maße	VE	PZN	REF	Preis VE
Tupfer: 90 x 110 mm	100 Stück	2815427	G6 04	6,50

**ALKOHOL WISCHSTÄBCHEN MIT GROSSEM WATTEKOPF**

Einzeln hygienisch im Peelpack verpackt, 70 % Isopropylalkohol. Das ideale Wischstäbchen für das Reinigen größerer Hautflächen.

Maße	VE	PZN	REF	Preis VE
Ø 10 x 100 mm	50 Stück	2531339	G6 01	7,95



DIE VARIABLE BLUTENTNAHME

DIAclix[®] vario

**WENIGER SCHMERZ,
LEICHTER ZU HANDHABEN!**

**Die meisten Blutentnahmegeräte
haben einen Nachteil:**

**Die Eindringtiefe der Nadel ist nicht
oder nur schwer verstellbar.**



**DIACLIX[®] Vario
wirft die
Lanzette auf
Knopfdruck ab!**

7



1



2



3



4



5



6

DIACLIX[®] Vario hat nur Vorteile:

Die 5 einstellbaren Einstichtiefen ermöglichen es Ihnen, Ihre individuelle Blutentnahme zu bestimmen: gerade so tief, daß ausreichend Blut gewonnen wird, nicht tiefer, um möglichst wenig Schmerzen zu erzeugen.

DIACLIX[®] Vario wird komplett mit **MONOCLIX[®]** Lanzetten und Bedienungsanleitung geliefert.

Einfach, lautlos und bequem.

Einstellung:

- 1 – 2** für dünne weiche Haut (Kinder)
- 2 – 3** für normale und durchschnittliche Haut
- 4 – 5** für dickere Haut

Bedienung:

- 1** Kappe durch Drehen öffnen
- 2** Lanzette einsetzen
- 3** Schutzkappe von Lanzette entfernen und Gerät schließen
- 4** Gerät durch Ziehen spannen
- 5** Einmal Eindringtiefe einstellen
- 6** Aufsetzen und Knopf drücken
- 7** Lanzette abwerfen

DIACLIX[®] VARIO

Blutentnahmegerät
incl. 25 MONOCLIX[®] Lanzetten und Anleitung.



Länge	VE	PZN	REF	Preis VE
9 cm	Stück	4016185	C2 1200	14,70



MONOCLIX®

UNIVERSAL-BLUTLANZETTEN



Alle Monoclix®-Lanzetten -steril- zeichnen sich durch einen hervorragenden Schliff bei geringstem Trauma aus.

Monoclix®-Lanzetten sind verordnungsfähig und passen in fast alle Stechhilfen.



1 MONOCLIX® LANZETTEN

Die preiswerte sterile Universallanzette mit bestem Schliff in der 200-Stück-Spenderpackung.

Farbcode blau für normale Haut.

Zur Gewinnung eines großen Blutropfens - paßt in die meisten Lanzetter wie auch in DIACLIX® VARIO.

Größe	Länge	VE	REF	Preis VE
23G=0,650 mm	3,1 mm	200 Stück	C2 85021	12,20

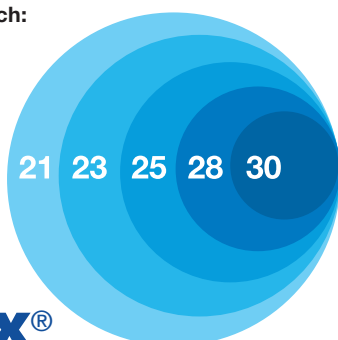
Zum Durchmesservergleich:

28G = 0,360 mm Ø

25G = 0,500 mm Ø

23G = 0,650 mm Ø

21G = 0,800 mm Ø



MONOCLIX®

2 MONOCLIX® SOFT LANZETTEN

Die schmerzarme feine Nadel für empfindliche Haut in der 200-Stück-Spenderpackung.

Farbcode grün für empfindliche Haut.

Zur Gewinnung kleiner Blutropfen, z. B. für Sensor-Geräte.

Größe	Länge	VE	REF	Preis VE
28G=0,360 mm	3,1 mm	200 Stück	C2 85022S	12,20



BLUTLANZETTEN

Spitzenqualität aus rost-freiem Federband-Edelstahl.

Gratfreie, scharfe Spitze garantiert glatten Einstich bei geringstem Schmerzempfinden.



BLUTLANZETTEN „ECO“

Vorteilpackung = 500 Stück
Einzel steril eingesiegelt, je 5 Stück
im einseitig transparenten Streifen.

ECO = herkömmliche Standard-Spitze

VE	REF	Preis VE
500 Stück	B2 01500	8,75



BLUTLANZETTEN „PREMIUM“

Einzel steril eingesiegelt, je 5 Stück im einseitig transparenten Streifen, je 200 Stück im Spenderkarton.

Max. Blutentnahme bei minimalem Trauma durch speziell geformte konkave Spitze.

Der nach wissenschaftlichen Erkenntnissen geformte Schaft sorgt für hervorragende Festigkeit.

Technische Daten:

Material: A.I.S.I 430 Typ Edelstahl
Stärke: 0,16 mm stark
Härte: 290 nach Vickers Skala
Länge der Spitze: 3,7 mm
Gesamtlänge: 40 mm

VE	REF	Preis VE
200 Stück	B2 01	3,70



ALLERGIELANZETTEN

Für die Durchführung von Allergietests ist eine spezielle Lanzette mit geringer Einstichtiefe (0,9 mm) notwendig. Die Mediprick Allergietest-Lanzette besteht aus rostfreiem, elastischem Federstahl mit knickfreiem Schaft, einzeln steril versiegelt. Durch die speziell geformte Spitze mit genau definierter Einstich-

tiefe können die Allergietest-Substanzen eingebracht werden.

VE	REF	Preis VE
200 Stück	B2 0111	8,90



ORIGINAL HAEMOSTILETTEN®

Die bewährten Blutlanzetten

Einzeln steril verpackt, je 200 Stück pro Schachtel, Umkarton 40000 Stück. Hochwertiger, rostfreier säurebeständiger Federbandstahl. Die entgrateten Kanten schließen eine Verletzungsgefahr des Arztes oder Anwenders eindeutig aus. Durch die besonders, asymmetrische Formgebung der Stechklinge (scharfe, gratfreie Spitze) erfährt der Patient eine hautschonende Behandlung.

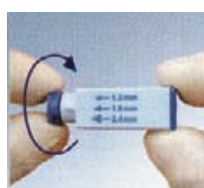
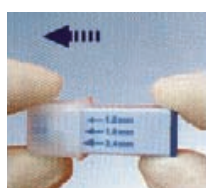
VE	REF	Preis VE
5 x 200 Stück	B2 02	24,50



BLUTLANZETTEN FEATHER®

Die bewährte Edelstahl-Blutlanzette, einzeln steril eingesiegelt, je 200 Stück in Entnahmeschachtel je 40tsd. im Versandkarton.

VE	REF	Preis VE
200 Stück	B2 03	4,20



DIE TIEFENVERSTELLBARE SICHERHEITSLANZETTE mit 3 Einstichtiefen in nur einer Lanzette

- 1,2 mm** für dünne Haut, Kinder und Baby's
- 1,8 mm** für Erwachsene mit empfindlicher Haut
- 2,4 mm** für Erwachsene mit normaler oder dicker Haut

Die Handhabung ist ganz einfach:

- Schutzkappe entfernen
- Einstichtiefe am Drehrad einstellen
- aufsetzen und auslösen
- entsorgen



Typ	VE	REF	Preis VE
Vario Safe - Sicherheitslanzetten	25 Stück	A2 2000	5,40

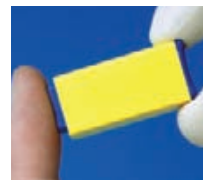
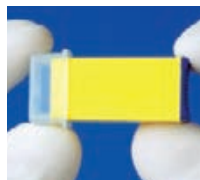


STERILANCE

DIE SAFETY BLUTLANZETTEN

Für die sichere und fast schmerzfreie Blutentnahme gibt es eine neue Sicherheitslanzette. Komplett geschützt vor und nach der Benutzung, mit vorgespannter Innenfeder, d. h., nur noch auslösen – fertig! Zum Einmal-Gebrauch.

Für jeden Hauttyp die richtige Lanzette wahlweise in Nadel- oder Klingenausführung. Sie erzeugt eine optimale Blutmenge für alle diagnostischen Aufgaben.



Anleitung: Nehmen Sie die transparente Schutzkappe vom Lanzettenkörper ab. Drücken Sie die Lanzette an die entsprechende Körperstelle und drücken Sie die Taste, um den Mechanismus auszulösen. Setzen Sie nach Gebrauch die Schutzkappe wieder auf das Lanzettengehäuse und entsorgen Sie die Lanzette in einen Sicherheits-Abfallcontainer, wie z. B. die Servobox.

Farb-Code	Ausführung	Eindringtiefe	Verwendung	VE	Art.-Nr.	Preis VE
grün	18G Klinge	1,8 mm	bei Babies, für Fersenblutentnahme, neonatal und Neugeborene	100 Stück	A2 3931	11,90
gelb	26G Nadel	1,8 mm	in Diabeteskliniken und Krankenhäusern zur Blutglucose-Untersuchung	100 Stück	A2 3941	11,90
orange	21G Nadel	2,2 mm	für allgemeine Blutuntersuchungen, in Blutbanken, für Erwachsene mit normaler Haut	100 Stück	A2 3951	11,90
pink	21G Nadel	2,8 mm	wie vor, jedoch für Erwachsene mit dickerer Haut	100 Stück	A2 3961	11,90

SERVOPRAX® EINMALSPRITZEN FÜR DISPENSER/DILUTER

DISPENSER TIPS passend z. B. zu Eppendorf Multipette oder Seripette und Minilab 1100 und 1101.

Einmalspritzen aus Polypropylen mit einem Volumen von 0,05 ml bis 50 ml, die in Dispensern und Dilutern Verwendung finden. Auch in steriler, einzeln verpackter Ausführung erhältlich.



Volumen	VE	REF	Preis VE
0,05 ml	100 Stück, unsteril	A4 2899	60,00
0,50 ml	100 Stück, unsteril	A4 2900	42,00
1,25 ml	100 Stück, unsteril	A4 2902	42,00
2,50 ml	100 Stück, unsteril	A4 2904	42,00
5,00 ml	100 Stück, unsteril	A4 2906	42,00
12,50 ml	100 Stück, unsteril	A4 2908	42,00
25,00 ml	25 Stück, unsteril	A4 2914	14,00
50,00 ml	25 Stück, unsteril	A4 2910	14,00
0,50 ml	100 Stück, einzeln steril	A4 2901	82,00
1,25 ml	100 Stück, einzeln steril	A4 2903	82,00
2,50 ml	100 Stück, einzeln steril	A4 2905	82,00
5,00 ml	100 Stück, einzeln steril	A4 2907	82,00
12,50 ml	100 Stück, einzeln steril	A4 2909	82,00
25,00 ml	25 Stück, einzeln steril	A4 2915	23,50
50,00 ml	25 Stück, einzeln steril	A4 2911	23,50

AUTOMATISCHE MIKROPIPETTE

Es gibt 8 Micropipetten mit stufenlos verstellbarem Volumen, welche den Bereich von 0,2 - 10000 µl abdecken. Jede Pipette wird mit einem verstellbaren Spitzenabwurf geliefert, um das Risiko der Kontamination zu vermeiden. Hohe Präzision und Genauigkeit macht diese Pipetten ideal für alle Routinearbeiten.



Der einzige Wartungsaufwand ist das Entfernen des herausnehmbaren Kolbens und des Auswaschens in destilliertem Wasser, falls die Pipette für das Pipettieren korrosiver Flüssigkeiten eingesetzt wurde.

Jede Pipette ist farbcodiert zur einfachen Identifikation und jede ist einzeln getestet. Die Pipette wird mit genauen Fabrikationsdaten und einer individuellen Genauigkeitstabelle geliefert.

FESTVOLUMEN MIKROPIPETTE

Volumen	VE	REF	Preis VE
5 µl	Stück	A4 1303	102,00
10 µl	Stück	A4 1304	102,00
20 µl	Stück	A4 1305	102,00
25 µl	Stück	A4 1306	102,00
50 µl	Stück	A4 1307	102,00
100 µl	Stück	A4 1308	102,00
200 µl	Stück	A4 1309	102,00
250 µl	Stück	A4 1310	102,00
500 µl	Stück	A4 1311	102,00
1.000 µl	Stück	A4 1313	102,00

VARIABLE MIKROPIPETTE

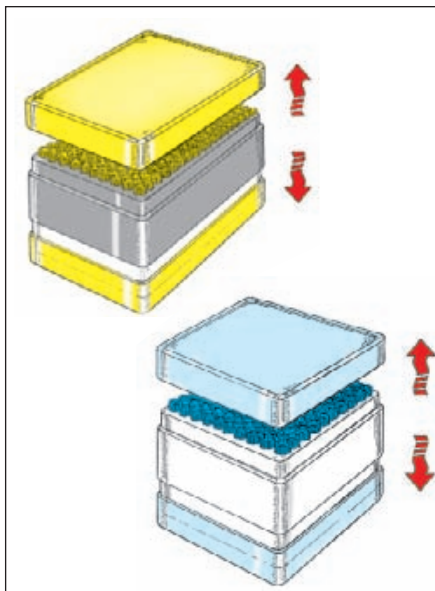
Volumen	VE	REF	Preis VE
0,1 - 2,5 µl	Stück	A4 1296	175,00
0,5 - 10 µl	Stück	A4 1319	175,00
2 - 20 µl	Stück	A4 1300	162,00
10 - 100 µl	Stück	A4 1321	162,00
20 - 200 µl	Stück	A4 1301	162,00
100 - 1.000 µl	Stück	A4 1322	162,00
500 - 5.000 µl	Stück	A4 1325	175,00
2.000 - 10.000 µl	Stück	A4 1329	175,00



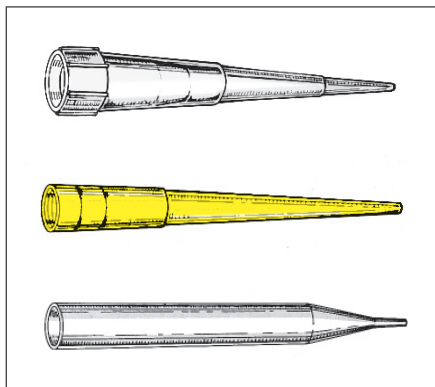

PIPETTENSPITZEN „COMBI“

Geprüfte deutsche Spitzenqualität. Passend für Standard- und Comfortpipetten der Typen Eppendorf, Brand, Molter, Labora, etc.. Mit Konformitäts-Zeichen.

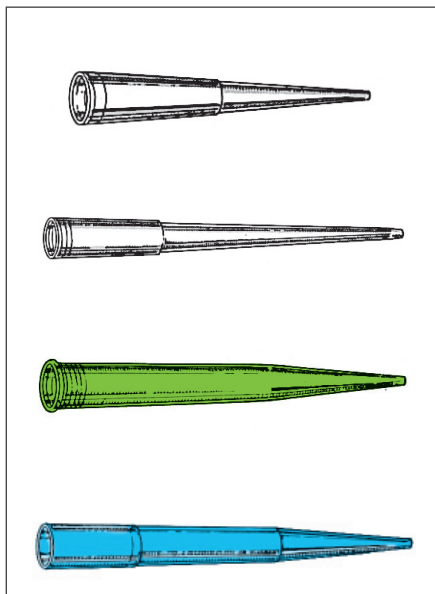
Farbe	Volumen	VE	REF	Preis VE
Gelb	5- 100 µl	1000 Stück	B3 1402	10,20
Blau	100-1000 µl	1000 Stück	B3 1401	10,20


PIPETTENSPITZEN
IM VORRATSTÄNDER FERTIG GESTELLT MIT DECKEL

Farbe	Volumen	VE	REF	Preis VE
Gelb	0- 200 µl	2 x 192 Stück	B3 181705	7,60
Blau	200-1000 µl	2 x 100 Stück	B3 181727	5,80


PIPETTENSPITZEN TYP GILSON, UNSTERIL

Farbe	Volumen	VE	REF	Preis VE
Gelb	0 : 200 µl	1000 Stück	B3 18260	3,25
Weiß	0 : 5 µl	300 Stück	B3 18266	10,40


PIPETTENSPITZEN TYP OXFORD

Farbe	Volumen	VE	REF	Preis VE
Weiß	0 : 200 µl für kurze Type	1000 Stück	B3 18178	5,90
Weiß	0 : 200 µl für lange Type	1000 Stück	B3 18187	6,80
Grün	200 : 1000 µl	1000 Stück	B3 18180	6,95
Blau	200 : 1000 µl	1000 Stück	B3 18191	6,95

**SERVOPRAX® REAKTIONSGEFÄSSE**

Geprüfte deutsche Spitzenqualität mit gut durchstechbarem Deckel und Bördelrand. Polypropylen. Typ Eppendorf.

Volumen	Farbe	VE	REF	Preis VE
1,5 ml	Transparent	1000 Stück	B3 1502	10,50
0,75 ml	Transparent	1000 Stück	B3 181645	12,80

**REAKTIONSGEFÄSSE, 1,5 ML -OHNE DECKEL-**

Naturfarben, ohne Deckel, aus Polypropylen.

Farbe	VE	REF	Preis VE
Transparent	1000 Stück	B3 1501	10,50

**REAKTIONSGEFÄSSE - 1,5 ML**

Mit Ringstopfen, Polypropylen

Die glatte Innenwand ermöglicht die optimale Wiedergewinnung der Proben. Die farbkodierten Ringstopfen sind leicht zu öffnen, besonders dicht und leicht zu durchstoßen. Ideal für das Versenden oder Aufbewahren von Proben.

Farbe	VE	REF	Preis VE
Gelb	1000 Stück	B3 4250Y	34,90
Grün	1000 Stück	B3 4250G	34,90

**SICHERHEITS-REAKTIONSGEFÄSS - 1,5 ML**

Mit Schriftfeld und Deckel

Graduiert, zentrifugierbar bis ca. 15000 rpm.

Der neue Doppelschluß durch zwei Verschlußringe sorgt für eine sichere Aufbewahrung der Reagenzien.

Farbe	VE	REF	Preis VE
Transparent	1000 Stück	A4 27900	10,60
Blau	1000 Stück	A4 27904	10,60
Gelb	1000 Stück	A4 27906	10,60
Rosa	1000 Stück	A4 27913	10,60
Grün	1000 Stück	A4 27912	10,60

**SPEZIAL-GEFÄSSE MIT DECKEL**

für Vitatron Akes® Systeme, Vitatron® ist ein eingetragenes Warenzeichen 0,5 ml, aus Polypropylen.

Volumen	Farbe	VE	REF	Preis VE
0,5 ml	Transparent	1000 Stück	A4 1298	9,10

AUTOANALYSER-GEFÄß MIT DECKEL

Typ Cobas Bio

Farbe	VE	REF	Preis VE
Transparent	1000 Stück	B3 18380	9,10


PROBENCONTAINER MIT ANHÄNGENDEM DECKEL

aus Polyethylen, leicht und unzerbrechlich. Auch als Wiegenbehälter verwendbar.

Größe	Volumen	VE	REF	Preis VE
Ø 8 x 32 mm	1 ml	500 Stück	A4 730	109,00
Ø 14 x 31,5 mm	2,5 ml	100 Stück	A4 731	22,50
Ø 15 x 49 mm	5 ml	100 Stück	A4 737	26,50
Ø 17,2 x 57,6 mm	8 ml	100 Stück	A4 732	27,75
Ø 22,8 x 32,9 mm	7 ml	100 Stück	A4 733	30,40
Ø 24,8 x 74,5 mm	20 ml	100 Stück	A4 734	40,40
Ø 31 x 74,5 mm	35 ml	50 Stück	A4 735	49,20
Ø 31,3 x 52,5 mm	25 ml	50 Stück	A4 736	52,10


RÖHRCHEN MIT 2-STUFENSTOPFEN

Dieser Aufdrückstopfen kann in Pos. 1 aufgedrückt werden: Gefäß ist geschlossen, Gase oder Luft können entweichen, Fremdkörper jedoch nicht eindringen.

In der Pos. 2 wird der Stopfen fest aufgedrückt, das Röhrchen ist hermetisch verschlossen, keine Gase oder Flüssigkeiten können austreten.

Größe	Volumen	VE	REF	Preis VE
Ø 12 x 75 mm	6 ml	1000 Stück	B3 17223	124,50
Ø 17 x 100 mm	14 ml	800 Stück	B3 17243	105,00

Hinweis: Beide Röhrchen sind auch in unzerbrechlichem Polypropylen und in steriler Ausführung lieferbar.


EINMAL-ZENTRIFUGENRÖHRCHEN

Rundboden

Geprüfte Spitzenqualität, Polystyrol.
ohne Rand, glasklar, starkwandig.

Größe	Volumen	VE	REF	Preis VE
Ø 16 x 100 mm	12 ml	2000 Stück	B3 0201	52,80


EINMAL-SEDIMENTRÖHRCHEN

Konische Form

Polystyrol, glasklar, ohne Rand.

Größe	Volumen	VE	REF	Preis VE
Ø 16 x 105 mm	13 ml	2000 Stück	B3 0202	52,80


URIPLAST SPEZIAL URINSEDIMENTRÖHRCHEN

Glasklar, Polystyrol, mit Spitze für Urinsedimente, graduert bei 2,5 - 5 - 10 ml

Größe	Volumen	VE	REF	Preis VE
Ø 16 x 105 mm	12 ml	1850 Stück	B3 112410	72,00

AUFDRÜCKKAPPEN DAZU, MIT GRIFF

VE	REF	Preis VE
1850 Stück	B3 114137	24,50

**PROBENRÖHRCHEN***Rundboden*

graduiert bei 2,5 - 5 - 10 ml,
aus unzerbrechlichem Polypropylen.

Größe	Volumen	VE	REF	Preis VE
Ø 16 x 100 mm	10 ml	2000 Stück	B3 111040	42,90

**PROBENRÖHRCHEN***Konische Form*

graduiert bei 2,5 - 5 - 10 ml,
aus unzerbrechlichem Polypropylen.

Größe	Volumen	VE	REF	Preis VE
Ø 16 x 100 mm	10 ml	2000 Stück	B3 112040	42,90

**KREUZPROBENRÖHRCHEN***aus Polystyrol*

ohne Rand, glasklar auch als Coagulometerröhrchen verwendbar.

Größe	Volumen	VE	REF	Preis VE
Ø 12 x 75 mm	5 ml	4000 Stück	B3 08	62,50

**EINMAL COAGULOMETERRÖHRCHEN***aus Polystyrol*

ohne Rand, glasklar

Größe	Volumen	VE	REF	Preis VE
Ø 12 x 55 mm	3 ml	5000 Stück	B3 09	63,00

**RUNDBODENRÖHRCHEN MIT GEWINDE**

aus glasklarem Polystyrol, ohne Schraubdeckel

Größe	Volumen	VE	REF	Preis VE
Ø 13 x 75 mm	5 ml	4200 Stück	B3 115710	107,50
Ø 13 x 100 mm	8 ml	2500 Stück	B3 118710	76,50

**SCHRAUBDECKEL
FÜR OBIGE RUNDBODENRÖHRCHEN**

Farbe	VE	REF	Preis VE
Gelb	8000 Stück	B3 118733	91,50


DILUTER-RÖHRCHEN

aus glasklarem Polystyrol mit Deckel

Größe	VE	REF	Preis VE
Ø 22 x 45 mm	2000 Stück	B3 0104	145,00


**SPEZIAL-KÜHLCONTAINER
FÜR BLUTPROBEN**

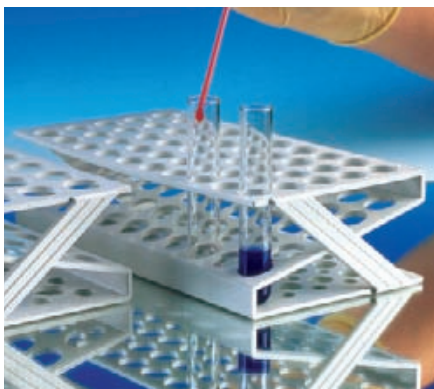
In diesem Container bleiben gekühlte Probenröhrchen auch während des Transportes auf der richtigen Temperatur. Der Container ist doppelwandig und mit Kühlmedium gefüllt. Die unbenutzten Container werden im Kühlschrank vorgekühlt. Mehrfach verwendbar.

Größe	VE	REF	Preis VE
für Röhrchen Ø 16 x 100 mm	16 Stück	B3 100015	91,20


REAGENZGLASGESTELLE

Aus stoßfestem ABS-Kunststoff (creme-weiß) für 50 Röhrchen. Mit Numerierung, 2-reihig, ideal ineinander stapelbar für Transport und Lagerung, temperaturbeständig bis 90 °C.

Größe	VE	REF	Preis VE
für Standard-Röhrchen Ø 16/17 mm	Stück	B3 181082	8,95
für Coagulometer- und Kreuz- probenröhrchen Ø 12/13 mm	Stück	B3 182082	8,75


Z-GEFÄß-STÄNDER

Sparen im nicht benutzten Zustand mehr als 55 % Platz, denn man kann sie prima ineinanderschieben. Aus kräftigem ABS-Kunststoff, thermostabil bis 90 °C, unglaublich günstig.

Farbe	Format	Lochanzahl / Ø	VE	REF	Preis VE
Weiß	225 x 114 x 60 mm	32 Löcher / Ø 21 mm	Stück	B3 183082	8,40
Weiß	225 x 114 x 60 mm	50 Löcher / Ø 17 mm	Stück	B3 184082	8,40
Weiß	180 x 94 x 50 mm	50 Löcher / Ø 13 mm	Stück	B3 185082	8,40

Andere Farben auf Anfrage.


POLYPROPYLEN GESTELL

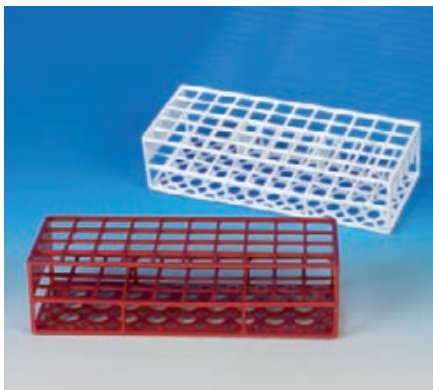
Für 18 Nährboden-Röhrchen
z. B. Servocult

Farbe	Format	Lochanzahl / Ø	VE	REF	Preis VE
Weiß	243 x 126 x 64 mm	18 Löcher / Ø 30 mm	Stück	B3 180042	8,00

**KÜVETTENGESTELL**

aus ABS-Kunststoff

Farbe	Format	Lochanzahl	VE	REF	Preis VE
Weiß	250 x 54 x 37 mm	24 Löcher für Küvetten	Stück	B3 186082	4,60

**RÖHRCHENGESTELLE**

Rechteckig

Farbe	Format	Lochanzahl rechteckig	VE	REF	Preis VE
Rot	246 x 101 x 70 mm	40 Löcher / 21x21 mm	Stück	B3 187011	3,75
Weiß	246 x 101 x 70 mm	40 Löcher / 21x21 mm	Stück	B3 187012	3,75
Rot	246 x 101 x 70 mm	60 Löcher / 17x21 mm	Stück	B3 188011	3,75
Weiß	246 x 101 x 70 mm	60 Löcher / 17x21 mm	Stück	B3 188012	3,75

Andere Farben auf Anfrage.

**REAKTIONSGEFÄß-STÄNDER**

Material: Polypropylen

Ein zweireihiger Ständer für die Aufnahme von 20 Reaktionsgefäßen mit nummerierten Bohrungen. Die Ständer haben Aussparungen, um mit Hilfe von Verbindern zu mehreren Reaktionsgefäßständern-/Reihen zusammengefügt zu werden.

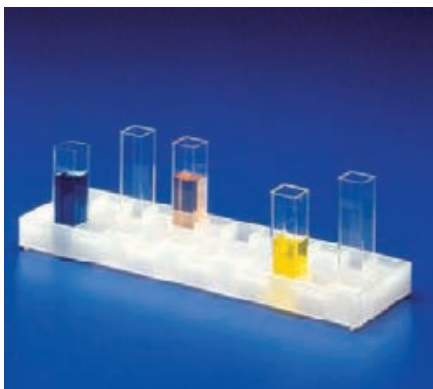
Ideal für die Probenvorbereitung. Autoclavierbar.

Farbe	Format	Lochanzahl	VE	REF	Preis VE
Weiß	90 x 210 x 49 mm	20 Löcher nummeriert	2 Stück	A4 296	13,60

VERBINDUNGSClip

passend zu Reaktionsgefäß-Ständer

VE	REF	Preis VE
6 Stück	A4 295	4,90

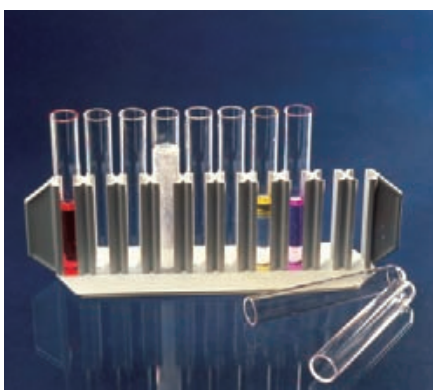
**KÜVETTENHALTER**

Material: Polypropylen

Verwendbar für die Aufnahme von 12 Küvetten.

Ideal für die Probengewinnung. Stapelbar.

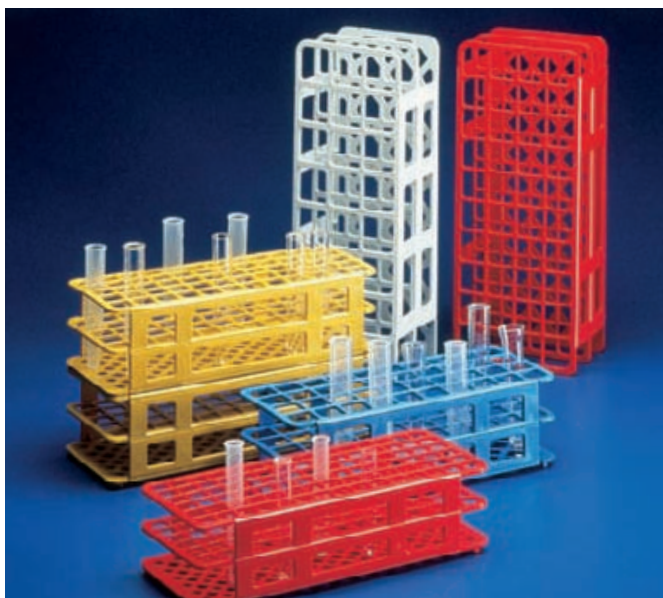
Farbe	Format	Lochanzahl	VE	REF	Preis VE
Weiß	170 x 50 x 15 mm	12 Löcher 10 x 10 mm	5 Stück	A4 260	8,30

**STÄNDER FÜR ZENTRIFUGENRÖHRCHEN**

Material: Polypropylen

Speziell hergestellt für die Titration. Die Teströhrchen stehen aufrecht mit notwendigem Abstand. Füllhöhe der Röhrchen jederzeit sichtbar. Ständer kann bis 120 °C autoclaviert werden. Ebenfalls verwendbar in Wasserbädern.

Format	Anzahl x Ø	VE	REF	Preis VE
215 x 55 x 65 mm	10 x Ø 16 mm	4 Stück	A4 130	16,90
215 x 55 x 65 mm	9 x Ø 18 mm	4 Stück	A4 131	16,90


**UNIVERSALSTÄNDER
FÜR PROBENRÖHRCHEN**
Material: Polypropylen

Faltbarer Ständer mit großer Kapazität. Autoklavierbar max. 20 Minuten bis 120 °C. Kann im trockenen Zustand und in Wasserbädern verwendet werden. Schwimmt nicht auf. Kann auch im Tiefkühler aufbewahrt werden ohne zu verformen. Rostet nicht, deformiert nicht. Alphanumerische Kennzeichnung für die einfache Identifikation der Proben. Farbcodiert für den Wasserbad-einsatz. Im Leerzustand stapelbar.


**Wichtig für
Bestellungen:**

Art-Nr. mit
gewünschtem
Farbcode ergänzen.

Weiß: **03**

Blau: **04**

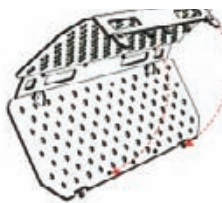
Gelb: **06**

Rot: **10**

Größe	Lochdurchmesser	Lochgröße	Bohrungen	VE	REF	Preis VE
246,5 x 104 x 60 mm	13 mm	6 x 15 mm	90	5 Stück	A4 564	37,50
246,5 x 104 x 70 mm	16 mm	5 x 12 mm	60	5 Stück	A4 565	37,50
246,5 x 104 x 70 mm	20 mm	4 x 10 mm	40	5 Stück	A4 566	37,50
296,5 x 124 x 85 mm	25 mm	4 x 10 mm	40	5 Stück	A4 567	37,50
300,0 x 110 x 85 mm	30 mm	3 x 8 mm	24	5 Stück	A4 568	37,50


REAKTIONSGEFÄß-STÄNDER
Material: Polypropylen

2-lagig, lieferbar in vier verschiedenen Farben. Dieses praktische Gestell ist autoklavierbar und kann im trockenen Zustand, im Wasserbad oder im Gefrierschrank eingesetzt werden. Jedes Stativ ist alphanumerisch identifiziert zum leichteren Auffinden der Proben. Das Reaktionsgefäß-Stativ kann 100 x 1,5 ml Reaktionsgefäße mit geschlossenem, oder 50 Reaktionsgefäße mit offenem Deckel aufnehmen. Die Stativ sind stapelbar auch im gefüllten Zustand. Mit Flächen für Barcodeetiketten auf jeder Seite.



Farbe	Größe	Bohrungen	VE	REF	Preis VE
Weiß	262 x 108 x 45 mm	100	5 Stück	A4 563-03	37,50
Blau	262 x 108 x 45 mm	100	5 Stück	A4 563-04	37,50
Gelb	262 x 108 x 45 mm	100	5 Stück	A4 563-05	37,50
Rot	262 x 108 x 45 mm	100	5 Stück	A4 563-06	37,50


KÄNGURUH-LABORPROBENBEUTEL

Nach wie vor behelfen sich viele Labors, indem die gefüllten Probenröhrchen auf irgendwelche Befundzettel geklebt und transportiert werden. Mit dem Laborprobenbeutel geht es besser: In die vordere Tasche das Probengefäß legen, zuclipen und die Begleitpapiere in den hinteren Beutel schieben. Probenbeutel: 150 x 160 mm mit Gripverschluß, Dokumentenbeutel fest anhängend 150 x 230 mm.



Farbe	VE	REF	Preis VE
Orange	200 Stück	B3 172030	13,90
Rot	200 Stück	B3 172031	13,90
Gelb	200 Stück	B3 172033	13,90
Grün	200 Stück	B3 172034	13,90
Blau	200 Stück	B3 172035	13,90



GEFÄSSE FÜR DEN POSTVERSAND VON LABORPROBEN

Komplett mit der vorgeschriebenen Saugeinlage und Schraubdeckel. Absolut auslauf- und bruchsticher. Kappe ist farblos.

Format	VE	REF	Preis VE
Ø 30 x 126 mm	300 Stück	B3 413	59,50



GEFÄSSE FÜR DEN POSTVERSAND VON LABORPROBEN

Ohne Saugeinlage

Verschuß farblos, ohne Symbole.

Format	VE	REF	Preis VE
Ø 30 x 126 mm	300 Stück	B3 121	40,50



Diese Röhrchen passen in die obigen Versandgefäße:

RÖHRCHEN AUS POLYPROPYLEN mit Schraubverschluß

Format	Kappe	VE	REF	Preis VE
Ø 16 x 100 mm	Farblos	1000 Stück	B3 13	50,50
Ø 16 x 100 mm	Rot	1000 Stück	B3 4078R	50,50
Ø 16 x 100 mm	Gelb	1000 Stück	B3 4078G	50,50
Ø 16 x 100 mm	Blau	1000 Stück	B3 4078B	50,50



SPEZIALGEFÄSSE FÜR PROBEN

mit dicht schliessendem Schraubdeckel, aus glasklarem Polypropylen, für den sicheren Probenversand

TYP BIOPSIE

Format	Volumen	VE	REF	Preis VE
Ø 16 x 57 mm	8 ml	2 x 1000 Stück	B3 01093	82,70



SPEZIALGEFÄSSE FÜR PROBEN

mit Graduierung, ohne Deckel, aus glasklarem Polypropylen, für den sicheren Probenversand

TYP PATHOGEFÄSS

Format	Volumen	VE	REF	Preis VE
Ø 30 x 85 mm	40 ml	500 Stück	B3 0801304	47,50

Bitte zusätzlich mitbestellen:

SCHRAUBDECKEL passend zu Patho-Gefäß	VE	REF	Preis VE
	500 Stück	B3 08113	16,50


STUHLGEFÄSSE MIT LÖFFEL

Unsteril, Volumen 18 ml, glasklar,
mit Eindrückstopfen und Löffel, aus Polystyrol.

Format	VE	REF	Preis VE
Ø 22 x 63 mm	1000 Stück	B3 12	76,50

SPUTUM CONTAINER OHNE LÖFFEL

wie oben, mit PE-Eindrückstopfen, ideal als Universalgefäß.

Format	VE	REF	Preis VE
Ø 22 x 63 mm	1000 Stück	B3 432	66,50


STUHLGEFÄSSE - 15 ML

Mit Schraubverschluß und Löffel.
Aus unzerbrechlichem PE.

Format	VE	REF	Preis VE
Ø 20 x 76 mm	1000 Stück	B3 429	117,00


STUHLGEFÄSSE - 30 ML

Mit Schraubverschluß und Löffel.
Aus unzerbrechlichem PE.

Format	VE	REF	Preis VE
Ø 25 x 107 mm	500 Stück	B3 449	76,50


STUHLRÖHRCHEN - 12 ML

Mit Schraubdeckel und Löffel.
Aus PE, unzerbrechlich.

Format	VE	REF	Preis VE
Ø 16 x 100 mm	1000 Stück	B3 430	101,50


ABSTRICHRÖHRCHEN - 100 mm

Steril

Mit Holzwatteträger und Baumwollkopf.
Schraubdeckel aus PE, unzerbrechlich.

Format	VE	REF	Preis VE
Ø 16 x 100 mm	100 Stück	B3 50111	11,70

**ABSTRICHTUPFER - 150 - mm***innen steril*

mit Baumwollkopf im Polypropylen-Röhrchen, Plastikträger, mit Etikett

Format	VE	REF	Preis VE
Ø 16 x 150 mm	50 Stück	B3 180882	8,85

**UNIVERSALGEFÄß MIT SCHRAUBDECKEL**

Mit Dichtlippe, aus klarem, bruchfestem Polypropylen.

Format / Volumen	VE	REF	Preis VE
Ø 40 x 60 mm 60 ml	600 Stück, unsteril ohne Etikett	B9 206047	48,00
Ø 40 x 60 mm 60 ml	600 Stück, keimfrei, aseptisch, mit Etikett	B9 206048	53,00

**UNIVERSALGEFÄß MIT SCHNAPPDECKEL**

Aus klarem Polystyrol.

Format / Volumen	VE	REF	Preis VE
Ø 34 x 41 mm 30 ml	1000 Stück	B3 103017	61,50
Ø 60 x 34 mm 60 ml	500 Stück	B3 202037	65,00

**GEFÄSSE FÜR COULTER-COUNTER**

Deutsche Markenqualität, komplett mit aufgesetztem Deckel, glasklar, staubfrei, lose im Beutel.

Format / Volumen	VE	REF	Preis VE
Ø 32 x 60 mm 25 ml	1000 Stück	B3 1001	39,50

**EINMALKÜVETTEN SELECT „TYP MAKRO“****SELEKTIERTE QUALITÄT***

Aus Polystyrol, 10 mm Schichttiefe.

In Styropor, staubdicht verpackt.

Format / Volumen	VE	REF	Preis VE
10 x 4 x 45 mm 2-4 ml	1000 Stück	B3 1301	42,20

* Selektiert heißt:

Jede Küvette aus jeder Box stammt aus der exakt gleichen Form, so daß der Lichtwert jeder Küvette aus einem Umkarton à 1000 Stück immer derselbe ist. Der Abgleich des Photometers ist daher nur 1 x notwendig.


EINMALKÜVETTEN „TYP HALBMIKRO“

Mit Mittelsteg für optimale Wärmeleitung.
In Styropor, staubdicht verpackt.

Format / Volumen	VE	REF	Preis VE
10 x 4 x 45 mm 0,5 - 2 ml	1000 Stück	B3 1302	43,20


**COAGULOMETERKÜVETTEN, MAKRO
FÜR AMELUNGGERÄTE**

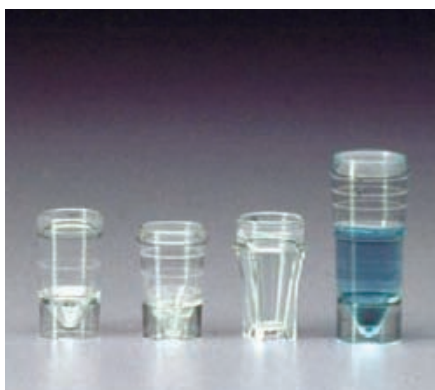
VE	REF	Preis VE
1000 Stück	B3 51002	23,90

**MISCHKUGELN
FÜR COAGULOMETER**

VE	REF	Preis VE
1000 Stück	B3 51003	26,70

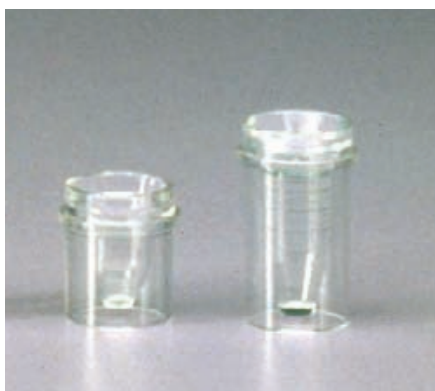
Hinweis:

B3 51002 und B3 51003 können immer nur zusammen geliefert werden.


PROBENGESÄSSE FÜR TECHNICON®

Material: Polystyren

Typ	Volumen	VE	REF	Preis VE
Technicon®	1,5 ml	1000 Stück	A4 2501	11,80
Technicon®	2,0 ml	1000 Stück	A4 2502	12,90
Technicon® RA 1000	1,5 ml	1000 Stück	A4 2503	12,90
Technicon®	4,0 ml	6000 Stück	A4 2508	113,00


PROBENGESÄSSE FÜR ERIS®

Material: Polystyren

Typ	Volumen	VE	REF	Preis VE
Centrifichem®	0,25 ml	1000 Stück	A4 2510	15,80
Gemsaec®	0,50 ml	1000 Stück	A4 2511	12,95


PROBENGESÄSSE FÜR HITACHI® - ABBOT®

Material: Polystyren

Typ	VE	REF	Preis VE
Hitachi®	1000 Stück	A4 2600	15,80
Abbot®	2000 Stück	A4 1943	25,90

**FLAMMENPHOTOMETERBECHER**

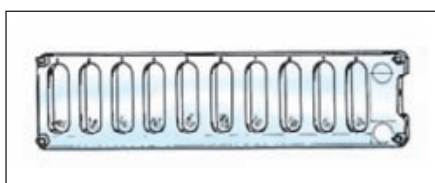
Glasklar, rund, konische Form,
vergleichbar mit Eppendorf Nr. 0030.207.009

Volumen	VE	REF	Preis VE
6 ml	4000 Stück	B3 1201	113,50

**GEFÄß FÜR AUTOANALYSER FIBRINTIMER**

unsteril

Format	VE	REF	Preis VE
Ø 12 x 34 mm	500 Stück	B3 18348	12,20

**BLUTGRUPPEN TESTPLATTE**

unsteril
mit 10 Feldern

Format	VE	REF	Preis VE
L 173, B 45, H 7 mm	20 Stück	B3 659100	5,60

**PROBENRÖHRCHEN
MIT GERINNUNGHEMMER EDTA**

Fertig im Styroporständer, mit Stopfen, Schriftfeld und Markierung,
aus unzerbrechlichem Polypropylen.

Typ / Format	Volumen	VE	REF	Preis VE
Flachboden Ø 12 x 50 mm	für 2,5 ml Blut	50 Stück	A8 0802	3,05
Flachboden Ø 16 x 60 mm	für 5 ml Blut	50 Stück	A8 0804	3,15
Rundboden Ø 12 x 75 mm	für 5 ml Blut	1800 Stück	A8 110440	87,00

**WIEGEGLÄSER MIT DECKEL**

aus Polypropylen, autoclavierbar. Durch das geringe Gewicht
werden die Korrekturen durch die Tara bei Präzisionsmessungen
verringert. Mit eindrückbarem Deckel. Säurebeständig, flexibel.

Format	Volumen	Tara	VE	REF	Preis VE
Ø 30 x 48 mm	23 ml	8	10 Stück	A4 340	19,90
Ø 40 x 29 mm	20 ml	8	10 Stück	A4 342	21,30
Ø 40 x 69 mm	60 ml	14	10 Stück	A4 343	21,80
Ø 49 x 29 mm	30 ml	10	10 Stück	A4 345	21,95
Ø 59 x 34 mm	50 ml	18	10 Stück	A4 346	24,80
Ø 59 x 88 mm	190 ml	28	10 Stück	A4 347	28,90
Ø 70 x 118 mm	360 ml	40	10 Stück	A4 348	33,00

**ECONOMY SALBENDOSE**

Weiß, mit Deckel

Format	Volumen	VE	REF	Preis VE
Ø 35 x 50 mm	35/40 ml	90 Stück	B3 6039	20,50
Ø 55 x 60 mm	125 ml	32 Stück	B3 6041	14,10
Ø 65 x 50 mm	150 ml	32 Stück	B3 6062	14,75
Ø 65 x 65 mm	200 ml	25 Stück	B3 6082	12,75
Ø 90 x 60 mm	350 ml	24 Stück	B3 612	14,90
Ø 90 x 85 mm	500 ml	24 Stück	B3 614	16,75
Ø 110 x 120 mm	1000 ml	18 Stück	B3 6181	22,90
Ø 110 x 150 mm	1250 ml	18 Stück	B3 620	21,00

SCHRAUB- / SALBENDOSEN

Aus weißem, hygienischem Kunststoff.
Ideal als Universalbehälter für Salben und Proben.



Format / Volume	VE	REF	Preis VE
Ø 24 x 16 mm 5 g	Stück	B3 99252	0,25
Ø 24 x 30 mm 10 g	Stück	B3 99253	0,27
Ø 30 x 40 mm 20 g	Stück	B3 99254	0,29
Ø 35 x 45 mm 30 g	Stück	B3 99255	0,31
Ø 40 x 55 mm 50 g	Stück	B3 99256	0,36
Ø 50 x 65 mm 100 g	Stück	B3 99257	0,59
Ø 66 x 60 mm 150 g	Stück	B3 99258	0,95
Ø 66 x 80 mm 200 g	Stück	B3 99259	1,00
Ø 75 x 80 mm 250 g	Stück	B3 99260	1,07
Ø 75 x 95 mm 300 g	Stück	B3 99261	1,10
Ø 90 x 90 mm 400 g	Stück	B3 99262	1,72
Ø 90 x 115 mm 500 g	Stück	B3 99263	2,00
Ø 105 x 130 mm 800 g	Stück	B3 99264	2,70
Ø 105 x 160 mm 1000 g	Stück	B3 99265	2,95


SCHRAUBGEFÄSSE MIT DECKEL

Aus Polyethylen, zum Aufbewahren oder Versenden von Proben,
mit dicht schliessendem Schraubdeckel.

Format	Volumen	VE	REF	Preis VE
Ø 21 x 30 mm	5 ml	10 Stück	B3 292051	13,50
Ø 35 x 53 mm	30 ml	10 Stück	B3 292052	17,00
Ø 55 x 62 mm	90 ml	10 Stück	B3 292053	28,50


SCHRAUBDOSEN MIT DECKEL

Aus HDPE, mit dicht schließendem zusätzlichen Innendeckel.

Format	Öffnung	Volumen	VE	REF	Preis VE
Ø 57 x 70 mm	Ø 36 mm	120 ml	Stück	B3 290241	0,80
Ø 67 x 90 mm	Ø 50 mm	250 ml	Stück	B3 290242	0,85
Ø 91 x 103 mm	Ø 70 mm	500 ml	50 Stück	B3 290243	47,00
Ø 110 x 127 mm	Ø 86 mm	1000 ml	10 Stück	B3 290244	14,10
Ø 125 x 185 mm	Ø 86 mm	2000 ml	10 Stück	B3 290245	19,60


REAGENZFLASCHEN

Mit Eindrückstopfen.

Volumen	VE	REF	Preis VE
100 ml	Stück	B3 292240	2,85
250 ml	Stück	B3 292241	3,15
500 ml	Stück	B3 292242	3,95
1000 ml	Stück	B3 292243	5,20

**LABOR-/ UNIVERSALTABLETTS**

Material: ABS-Kunststoff, weiß.

Ideal für den Transport und das Aufbewahren von Laborartikeln.

Format	Höhe	VE	REF	Preis VE
200 x 150 mm	20 mm	Stück	A4 5701	3,30
300 x 150 mm	20 mm	Stück	A4 5702	4,20
350 x 250 mm	20 mm	Stück	A4 5703	5,70
250 x 250 mm	20 mm	Stück	A4 5704	5,50
200 x 150 mm	40 mm	Stück	A4 5705	4,95
300 x 150 mm	40 mm	Stück	A4 5706	5,50

**PROBENFLASCHEN**

Mit auslaufsicherem Drehverschluß.
Aus HDPE.

Format	Öffnung	Volumen	VE	REF	Preis VE
Ø 50 x 97 mm	Ø 29 mm	100 ml	50 Stück	B3 292100	24,95
Ø 60 x 97 mm	Ø 29 mm	150 ml	50 Stück	B3 292101	26,50
Ø 70 x 97 mm	Ø 29 mm	200 ml	50 Stück	B3 292102	27,90

**TRANSPORTCONTAINER**

Aus robustem, 2 mm starkem HD Polyethylen.
Sehr widerstandsfähig, mit Zusatzverschluß und Schraubdeckel
absolut dicht. Der Deckel kann mit Draht gesichert werden.
Mit Tragegriffen.

Außen	Öffnung	Volumen	VE	REF	Preis VE
Ø 163 mm	Ø 46 mm	5 l	Stück	A4 1644	9,20
Ø 210 mm	Ø 55 mm	10 l	Stück	A4 1646	14,35
Ø 279 mm	Ø 55 mm	25 l	Stück	A4 1648	30,00
Ø 366 mm	Ø 55 mm	50 l	Stück	A4 1650	46,00

**VORRATSCONTAINER MIT ABLAUFHAHN**

Aus robustem 2 mm starkem HD Polyethylen, weiß,
durchscheinend. Auch in Niedrigtemperaturbereichen einsetzbar.
Der mitgelieferte 3/4" Hahn kann in das 12 mm Gewinde
auslaufsicher mit ein paar Tropfen Vaseline eingeschraubt
werden.

Außen	Öffnung	Volumen	VE	REF	Preis VE
Ø 163 mm	Ø 46 mm	5 l	Stück	A4 1660	14,25
Ø 210 mm	Ø 55 mm	10 l	Stück	A4 1662	17,70
Ø 279 mm	Ø 55 mm	25 l	4 Stück	A4 1664	139,30
Ø 366 mm	Ø 55 mm	50 l	Stück	A4 1666	58,20



ANALYSETRICHTER

Material: Polypropylen. Speziell für die chemische Analyse entwickelt. In jeden Filter paßt genau ein Standardfilterpapier. Der Winkel des Trichters ist exakt 60°. Autoclavierbar bis 120 °C.

Durchmesser	Durchlauf	VE	REF	Preis VE
Ø 25 mm	4 mm	Stück	A4 145	0,78
Ø 35 mm	5 mm	Stück	A4 146	1,05
Ø 45 mm	5 mm	Stück	A4 147	1,12
Ø 65 mm	10 mm	Stück	A4 148	1,30
Ø 80 mm	11 mm	Stück	A4 150	1,65
Ø 100 mm	11 mm	Stück	A4 152	2,00
Ø 120 mm	11 mm	Stück	A4 153	2,20
Ø 150 mm	14 mm	Stück	A4 155	3,90
Ø 180 mm	14 mm	Stück	A4 156	5,10



UNIVERSALTRICHTER

Material: Hochdruckpolyethylen. Robuste und kräftige Ausführung. Dieser Universaltrichter ist für fast alle Flüssigkeiten geeignet. Der hochstehende Rand verhindert ein mögliches Überfließen. Außen gerippt. Mit Aufhängebohrung.

Deckel	Durchlauf	Volumen	VE	REF	Preis VE
Ø 80 mm	Ø 5 mm	100 ml	Stück	A4 4171	0,85
Ø 100 mm	Ø 10 mm	300 ml	Stück	A4 172	1,02
Ø 120 mm	Ø 15 mm	450 ml	Stück	A4 173	1,15
Ø 140 mm	Ø 15 mm	750 ml	Stück	A4 174	1,75
Ø 180 mm	Ø 20 mm	1500 ml	Stück	A4 175	3,30
Ø 220 mm	Ø 25 mm	2750 ml	Stück	A4 176	4,10
Ø 260 mm	Ø 30 mm	4000 ml	5 Stück	A4 177	28,15



PULVERTRICHTER

Material: Polypropylen. 60° Winkel, autoclavierbar. Große Bohrung verhindert das Verstopfen des Pulvers während der Übertragung. Außen u. Innen gerippt, um Verklumpungen durch Druck zu vermeiden. Kann auch für Flüssigkeiten eingesetzt werden. Beste chemische Eigenschaften.

Durchmesser	Länge	VE	REF	Preis VE
Ø 60 mm	15 cm	Stück	A4 171	1,30
Ø 80 mm	15 cm	Stück	A4 167	2,00
Ø 100 mm	25 cm	Stück	A4 168	2,24
Ø 120 mm	30 cm	Stück	A4 169	2,46
Ø 150 mm	35 cm	Stück	A4 170	3,20
Ø 180 mm	45 cm	Stück	A4 166	3,95



EINWEG-VENTIL AUS POLYPROPYLEN

Verhindert den Rückfluß von Wasser falls der Druck fällt bzw. ein Vakuum entsteht. Für jedes Schlauch- und Vakuum-System. Der maximale Druck gleicht zwei Bar/ca. 28,4 P.S.I. bei (20 °C).

Außen	verj. Verb.-Schlauch	VE	REF	Preis VE
Ø 12/13/15 mm	Ø 9,2/12,5 mm	10 Stück	A4 419	25,00



ABTROPF-WANDBRETT

Material: Hochdruck Polystyren

Dieses praktische Wand-Abtropfregal besteht aus einer großen kräftigen weißen Platte mit 72 Aufhängern. Die Aufhänger sind vorn geschlossen, um jede Kontamination zu vermeiden. Die Ablaufrinne kann durch einen Ablaufschlauch mit dem Becken verbunden werden. Die Aufhängestecker sind einsteckbar und sind leicht entferbar, um z.B. größere Gegenstände aufzuhängen. Dieses Abtropf-Tablett kann nicht rosten oder altern. Komplett mit Aufhängevorrichtung, Ablaufrinne und Zubehör.

Größe	Aufhängermenge Aufhängergröße	VE	REF	Preis VE
630 x 450 mm	72 Stück Ø 15 x 95 mm	Stück	A4 213	66,00



SHARPSBIN® ABFALLCONTAINER

Sharpsbin® Eimer mit rotem Runddeckel und rotem Schiebeverschluss, inkl. Abstreifverschluss und Nocken, Tagesverschluss sowie endgültiger, gesicherter Entsorgungsverschluss, mit Beschriftungsetikett.



Durchmesser	Höhe	Volumen	VE	REF	Preis VE
Ø 163 mm	280 mm	5 Liter	Stück	I9 471	5,90
Ø 254 mm	244 mm	11,5 Liter	Stück	I9 476	7,90
Ø 297 mm	338 mm	22 Liter	Stück	I9 475	13,90

SHARPSBIN®



SHARPSAFE® ABFALLCONTAINER

Die Sharpsafe® Container sind besonders dickwandig. Mit großer Einfüllklappe sowie Rückschlagsicherung, um ein unbeabsichtigtes Herausfallen von kontaminiertem Müll zu vermeiden. Mit Abstreiföffnungen für Kanülen, Penkanülen und Klingen. Entsorgung durch Müllverbrennung.

Bitte beachten Sie auch die alternativen Abfallboxen auf Seite 518



Maße	Volumen	VE	REF	Preis VE
Höhe 185 mm x Länge 90 mm x Breite 115 mm	2 Liter	Stück	I9 4140	3,80
Höhe 385 mm x Länge 125 mm x Breite 128 mm	7 Liter	Stück	I9 4110	6,90

SHARPSAFE®


ZWEIWEGEHÄHNE

Material: Polypropylen und HD-Polyethylen

Ideal für die Verwendung von Flüssigkeiten und Gasen im Niederdruck oder Niedervakuum (Betriebsdruck = 0,5 bar).

Die Verwendung beider Materialien ermöglicht eine besonders weiche, stufenlose Drehregulierung, ohne die Hähne einzufetten zu müssen. Alle Hähne mit gerader Bohrung.

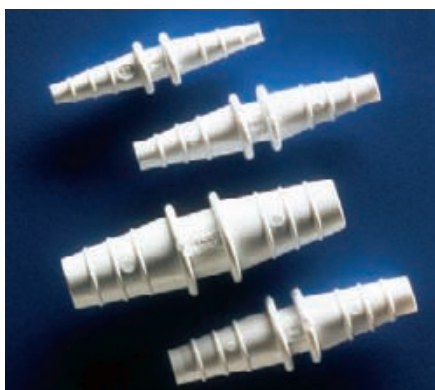
Außen-Ø	Bohrung	VE	REF	Preis VE
Ø 8 mm	4,3 mm	10 Stück	A4 374	9,30
Ø 10 mm	6,3 mm	10 Stück	A4 371	10,20
Ø 13 mm	10,4 mm	10 Stück	A4 376	10,90
Ø 15 mm	12,2 mm	10 Stück	A4 379	11,70


VERBINDUNGSSTÜCKE MIT STECKADAPTER

Material: Polyethylen

Mit diesen Adaptern verbinden Sie Gummi- und/oder Plastikschläuche problemlos. Die Konnektoren schliessen dicht ineinander. Damit ersetzen Sie teure Universal Adapter.

Außen-Ø	Bohrung	VE	REF	Preis VE
Ø 4/5/6 mm	1,6 mm	100 Stück	A4 434	78,00
Ø 6/7/8 mm	2,7 mm	100 Stück	A4 435	90,50
Ø 8/9/10 mm	3,6 mm	100 Stück	A4 436	105,00


GERADE SCHLAUCHVERBINDER MIT VERJÜNGTEM ANSATZ

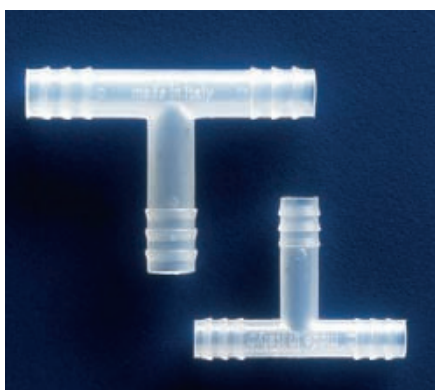
Material: Polypropylen

Außen-Ø	Bohrung	VE	REF	Preis VE
4/5/6 mm	2,0 mm	100 Stück	A4 510	39,90
6/7/8 mm	3,5 mm	20 Stück	A4 511	10,20
8/9/10 mm	4,5 mm	20 Stück	A4 512	11,50
10/11/12 mm	6,5 mm	20 Stück	A4 513	13,00
12/13/14 mm	8,5 mm	10 Stück	A4 514	7,40
14/15/16 mm	10,5 mm	10 Stück	A4 515	10,20


UNGLEICHE GERADE SCHLAUCHVERBINDER MIT VERJÜNGTEM ENDE

Material: Polypropylen

Außen-Ø	Bohrung	VE	REF	Preis VE
4/6/8/10/12 mm	1,6/4,6 mm	10 Stück	A4 877	9,40
4/6/8/12/14/16 mm	1,6/7,5 mm	10 Stück	A4 878	10,20
8/10/12/14/16 mm	4,6/7,5 mm	10 Stück	A4 879	12,30


„T“ TYP-KONNEKTOR

Material: Polypropylen

Mit geraden Enden, unverjüngt. Einwandfreie chemische und temperaturbeständige Eigenschaften.

Außen-Ø	Bohrung	VE	REF	Preis VE
Ø 4 mm	1,6 mm	100 Stück	A4 459	37,00
Ø 6 mm	2,8 mm	20 Stück	A4 460	8,90
Ø 8 mm	4,4 mm	20 Stück	A4 461	10,20
Ø 10 mm	6,3 mm	100 Stück	A4 462	59,50
Ø 12 mm	8,2 mm	100 Stück	A4 463	74,50

Hinweis: Autoclavierbar und zugelassen nach den Food- und DRUG-Vorschriften: EEC 90/128, 92/93 und FDA 21 CFR 177.1520. Die angegebenen Abmessungen sind einmal nominal und einmal maximal gegeben.

**„Y“-TYP-KONNEKTOR***Material: Polypropylen*

Nicht verjüngt, verwendbar für jedes Schlauch- und Vacuum-System.

Außen-Ø	Bohrung	VE	REF	Preis VE
Ø 4 mm	2,0 mm	100 Stück	A4 464	41,50
Ø 6 mm	2,7 mm	20 Stück	A4 465	11,00
Ø 8 mm	4,6 mm	20 Stück	A4 466	12,60
Ø 10 mm	5,5 mm	20 Stück	A4 467	14,00
Ø 12 mm	7,3 mm	20 Stück	A4 468	16,00

**„L“-TYP-KONNEKTOR***Material: Polypropylen*

Unverjüngt.

Außen-Ø	Bohrung	VE	REF	Preis VE
Ø 4 mm	1,3 mm	20 Stück	A4 1250	5,30
Ø 6 mm	2,5 mm	20 Stück	A4 1251	5,90
Ø 8 mm	4,5 mm	20 Stück	A4 1252	6,50
Ø 10 mm	6,0 mm	20 Stück	A4 1253	7,40
Ø 12 mm	8,0 mm	100 Stück	A4 1254	50,90
Ø 14 mm	10,5 mm	100 Stück	A4 1255	55,00
Ø 16 mm	11,6 mm	100 Stück	A4 1256	68,00

**SPRITZFLASCHEN***Material: Polyethylen*

Ideal zum Verteilen von Flüssigkeiten wie destilliertem Wasser, Alkohol und ähnlichem.

Volumen	VE	REF	Preis VE
50 ml	Stück	B3 1650	1,30
100 ml	Stück	B3 16100	1,39
250 ml	Stück	B3 16250	1,70
400 ml	Stück	B3 16500	2,05
1000 ml	Stück	B3 161000	2,75

**AUGENWASCHFLASCHE***Material: Polyethylen*

Zum sofortigen Spülen bei Spritzern und Unfällen im Labor. Die Augenwaschflasche wird mit klarem, möglichst destilliertem Wasser gefüllt. Durch Druck auf den Vorratsbehälter wird das Wasser in die Augenschale befördert, wobei ein feiner Strahl das Auge spült. Seitlich läuft das verwendete Wasser durch einen Ablaufschlauch ab. Überall griffbereit, wo Augenverletzungen vorkommen können.

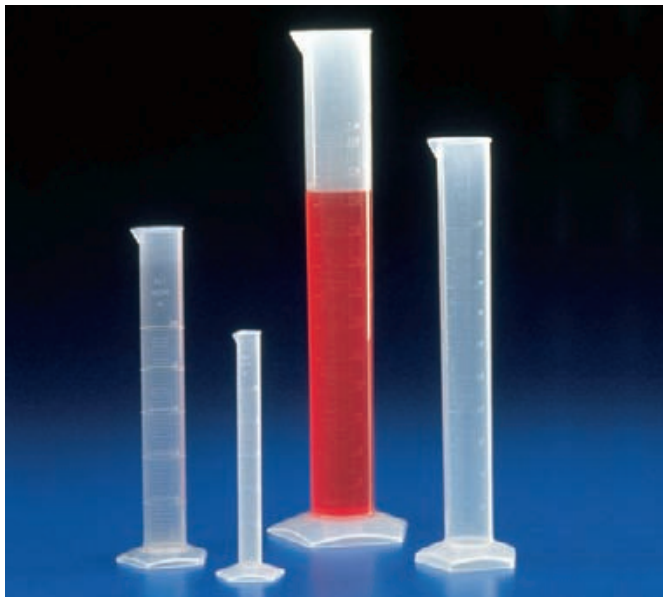
Volumen	VE	REF	Preis VE
500 ml	Stück	M1 79270	10,95
800 ml	Stück	M1 79271	12,20

**ERSTE HILFE AUGENSPÜLSTATION***Material: Polyethylen*

Diese Station ist aus einem kräftigen Kunststoff hergestellt. Bedienungshinweise sind aufgedruckt. Die Flasche wird mit destilliertem Wasser gefüllt. Die Augenmulde hat einen Schnappdeckel, um jederzeit dieses Wasser durch Drücken sanft ins Auge zu spülen. Das benutzte Wasser fließt nicht in die Flasche zurück, sondern über einen seitlichen Schlauch ab. Der Augenstrahl wird durch mehrere Düsen besonders schonend eingestellt.

Volumen	VE	REF	Preis VE
500 ml Flasche	Stück	A4 2386	25,10

Weitere Augenspülflaschen finden Sie in der Gruppe X (Notfallmedizin)


**MESSZYLINDER GRADUIERT,
HOHE FORM**
Material: Polypropylen

- Entspricht der ISO 6706-1981 (E) und BS 5404 Teil 2 1977.
- Der spezielle Polypropylen-Kunststoff hat eine sehr hohe Durchsichtigkeit.
- Bei 120 °C für 20 min. autoclavierbar.
- Ständig verwendbar bis Temperaturen max. 100 °C.
- Chemisch sauberer als Glas, keine Absorption.
- Besonders guter chemischer Widerstand.
- Sechskantfuß für zusätzliche Stabilität.

Volumen	Abstufung	Unterteilung	Toleranz	Außen-Ø	Höhe	VE	REF	Preis VE
10 ml	2 ml	0,2 ml	± 0,2 ml	13,5 mm	140 mm	Stück	A4 1075	2,30
25 ml	5 ml	0,5 ml	± 0,5 ml	18,0 mm	195 mm	Stück	A4 1077	2,80
50 ml	10 ml	1,0 ml	± 1,0 ml	25,5 mm	200 mm	Stück	A4 1078	3,05
100 ml	10 ml	1,0 ml	± 1,0 ml	30,0 mm	250 mm	Stück	A4 1079	3,25
250 ml	20 ml	2,0 ml	± 2,0 ml	41,5 mm	315 mm	Stück	A4 1080	3,45
500 ml	50 ml	5,0 ml	± 5,0 ml	55,0 mm	360 mm	Stück	A4 1081	4,60
1000 ml	100 ml	10,0 ml	± 10,0 ml	66,0 mm	438 mm	Stück	A4 1082	7,60
2000 ml	200 ml	20,0 ml	± 20,0 ml	84,0 mm	530 mm	Stück	A4 1094	14,60


**MESSZYLINDER GRADUIERT,
HOHE FORM**
Material: TPX (max 150 °C)

- Entspricht der Iso 6706 1981 (E) und BS 5404 Part 2 1977.
- Kristallklar, autoclavierbar.
- Kann für Flüssigkeiten bis zu 170 °C eingesetzt werden.
- Kein Meniskus.
- Graduierung eingeprägt.
- Chemisch sauberer als Glas, chemisch nicht absorbierend, hervorragende chemische Widerstandseigenschaften.
- Sechskantfuß für mehr Stabilität.

Volumen	Abstufung	Unterteilung	Toleranz	Außen-Ø	Höhe	VE	REF	Preis VE
10 ml	2 ml	0,2 ml	± 0,2 ml	13,5 mm	140 mm	Stück	A4 1570	3,05
25 ml	5 ml	0,5 ml	± 0,5 ml	18,5 mm	195 mm	Stück	A4 1571	3,50
50 ml	10 ml	1,0 ml	± 1,0 ml	26,0 mm	200 mm	Stück	A4 1572	3,85
100 ml	10 ml	1,0 ml	± 1,0 ml	31,0 mm	250 mm	Stück	A4 1573	4,45
250 ml	20 ml	2,0 ml	± 2,0 ml	41,5 mm	315 mm	Stück	A4 1574	7,30
500 ml	50 ml	5,0 ml	± 5,0 ml	55,0 mm	360 mm	Stück	A4 1575	10,35
1000 ml	100 ml	10,0 ml	± 10,0 ml	66,0 mm	440 mm	Stück	A4 1576	16,10
2000 ml	200 ml	20,0 ml	± 20,0 ml	84,0 mm	530 mm	6 Stück	A4 1577	192,00


**GRADUIERTE MESSZYLINDER
KURZE FORM**
Material: Polypropylen

Niedrige Form mit Rundboden.
Autoclavierbar bis 120 °C.
Festeingeprägte Graduierung, abwischfest.
Gut durchscheinende Kunststoffqualität.

Volumen	Abstufung	Unterteilung	Ø	Höhe	VE	REF	Preis VE
10 ml	2 ml	1 ml	16 mm	90 mm	Stück	A4 814	1,75
25 ml	5 ml	1 ml	22 mm	110 mm	Stück	A4 815	2,05
50 ml	10 ml	2,5 ml	30 mm	145 mm	Stück	A4 816	2,40
100 ml	25 ml	19 ml	35 mm	180 mm	Stück	A4 817	2,79
250 ml	50 ml	10 ml	45 mm	265 mm	Stück	A4 820	5,10
500 ml	100 ml	10 ml	55 mm	300 mm	Stück	A4 821	7,15
1000 ml	200 ml	25 ml	70 mm	330 mm	Stück	A4 822	8,90
2000 ml	400 ml	50 ml	90 mm	370 mm	Stück	A4 823	12,00


**MESSZYLINDER GRADUIERT
KURZE FORM**
Material: PMP

Kurze Form, Rundboden.
Einwandfreie chemische Werte.
Autoclavierbar bis 170 °C.
Glasklare Transparenz.

Volumen	Abstufung	Unterteilung	Ø	Höhe	VE	REF	Preis VE
10 ml	2 ml	1 ml	16 mm	90 mm	Stück	A4 1332	2,00
25 ml	5 ml	1 ml	22 mm	110 mm	Stück	A4 1333	2,15
50 ml	10 ml	2,5 ml	30 mm	145 mm	Stück	A4 1334	2,95
100 ml	25 ml	19 ml	35 mm	180 mm	Stück	A4 1335	3,50
250 ml	50 ml	10 ml	45 mm	265 mm	Stück	A4 1336	8,00
500 ml	100 ml	10 ml	55 mm	300 mm	Stück	A4 1337	19,80
1000 ml	200 ml	25 ml	70 mm	330 mm	Stück	A4 1338	13,65
2000 ml	400 ml	50 ml	90 mm	370 mm	Stück	A4 1339	19,05


**MESSBECHER GRADUIERT
NIEDRIGE FORM**
Material: Polypropylen

- Entspricht der ISO 7056-1981 (E) und BS 5404 Teil 1.
- Das neuartige Polypropylenmaterial ergibt eine sehr hohe Durchsichtigkeit.
- Autoklavierbar max. 20 min. bei 120 °C. Dauernder Einsatz bis 100 °C.
- Die festeingepreßte Graduierung ist abwischfest.
- Einwandfreie chemische Werte.

Volumen	Unterteilung	Toleranz %	Außen-Ø	Höhe	Wandstärke	VE	REF	Preis VE
25 ml	1 ml	+/- 10	35 mm	50 mm	1,5 mm	Stück	A4 1801	1,10
50 ml	1 ml	+/- 10	42 mm	60 mm	1,5 mm	Stück	A4 1802	1,20
100 ml	10 ml	+/- 10	52 mm	70 mm	1,5 mm	Stück	A4 1803	1,25
250 ml	10 ml	+/- 10	70 mm	95 mm	2,0 mm	Stück	A4 1805	1,40
500 ml	10 ml	+/- 10	90 mm	120 mm	2,0 mm	Stück	A4 1806	2,05
1000 ml	20 ml	+/- 10	110 mm	150 mm	2,0 mm	Stück	A4 1808	3,75
2000 ml	50 ml	+/- 10	135 mm	185 mm	2,0 mm	Stück	A4 1809	5,50
3000 ml	500 ml	+/- 10	160 mm	200 mm	2,5 mm	Stück	A4 811	10,20
5000 ml	500 ml	+/- 10	190 mm	230 mm	2,5 mm	Stück	A4 812	15,00


**MESSBECHER GRADUIERT
NIEDRIGE FORM**
Material: PMP

- Entspricht der ISO 7056-1981 (E) und BS 5404 Teil 1.
- Kristallklare Qualität.
- Autoclavierbar, kurzzeitig bis 150 °C.
- Die festeingepreßte Graduierung ist abriebfest.
- Einwandfreie chemische Werte.

Volumen	Unterteilung	Toleranz %	Außen-Ø	Höhe	Wandstärke	VE	REF	Preis VE
25 ml	1 ml	+/- 10	35 mm	50 mm	1,5 mm	Stück	A4 1541	1,90
50 ml	1 ml	+/- 10	42 mm	60 mm	1,5 mm	Stück	A4 1542	2,75
100 ml	10 ml	+/- 10	52 mm	70 mm	1,5 mm	Stück	A4 1543	3,05
250 ml	10 ml	+/- 10	70 mm	95 mm	2,0 mm	Stück	A4 1545	3,90
500 ml	10 ml	+/- 10	90 mm	120 mm	2,0 mm	Stück	A4 1546	6,60
1000 ml	20 ml	+/- 10	110 mm	145 mm	2,0 mm	Stück	A4 1548	7,95
2000 ml	50 ml	+/- 10	135 mm	185 mm	2,0 mm	Stück	A4 1549	11,45
3000 ml	500 ml	+/- 10	160 mm	200 mm	2,5 mm	Stück	A4 1330	18,80
5000 ml	500 ml	+/- 10	190 mm	230 mm	2,5 mm	Stück	A4 1331	27,10



MESSKANNEN

Aus haltbarem, transparentem Polypropylen, kochfest bis 100 °C, graduiert.

Volumen	Unterteilung	Ø	Höhe	VE	REF	Preis VE
50 ml	2/1 ml	40 mm	70 mm	Stück	B3 290185	1,80
100 ml	2/1 ml	50 mm	80 mm	Stück	B3 290186	2,05
250 ml	5/1 ml	70 mm	120 mm	Stück	B3 290187	3,20
500 ml	10/1 ml	91 mm	133 mm	Stück	B3 290188	3,60
1000 ml	10/1 ml	116 mm	170 mm	Stück	B3 290189	4,75
2000 ml	20/1 ml	150 mm	215 mm	Stück	B3 290190	8,80
3000 ml	50/1 ml	170 mm	242 mm	Stück	B3 290191	12,10
5000 ml	100/1 ml	210 mm	270 mm	Stück	B3 290192	18,00



SOEHNLE PROFESSIONAL

PRÄZISIONSWAAGE STANDARD 9431

Die Serie 9431 eignet sich ideal für die schnelle Bestimmung von Massen im Labor- und Industriebereich. Sie besitzt eine Wägeschale aus Edelstahl, ein hinterleuchtetes LCD-Display und zeichnet sich besonders durch die hohe Auflösung aus.

Technische Daten:

Arbeitstemperatur: + 15 ° bis + 30 °C
 Steckernetzteil: 230 V AC, 9 V DC
 Automatische interne Justierung
 Stabilisierungszeit: 2 Sekunden
 Schnittstelle: RS 232
 Inklusive Netzteil
 Anschluss für Zusatzanzeige möglich
 Plattformgröße: 195 x 195 mm

Funktionen:
 Stückzählen, Prozentwiegen, Summieren, Kontrollieren,
 GLP Abläufe, Unterflurwiegen.

Type	Hersteller-Nr.	Größe	Wägebereich	Ziffernschritt	Eichkosten	VE	REF	Preis VE
Standard 9431	9431.01.030	335x210x80mm	2100 g	0,01 g (d) 0,1 g (e)	inkl. 49,- €	1	K2 9431030	799,00
Standard 9431	9431.01.040	335x210x80mm	4500 g	0,01 g (d) 0,1 g (e)	inkl. 49,- €	1	K2 9431040	849,00


URINBECHER MIT KLEBEDECKEL

gut beschriftbar, aus unzerbrechlichem voll recyclingfähigem Kunststoff, graduert, dicht schließender Klebedeckel, kein Auslaufen, keine Geruchsbelästigung. Keimreduziert.

Volumen	VE	REF	Preis VE
120 ml	1000 Stück	B3 102047	86,90


URINBECHER / UNIVERSALBECHER OHNE DECKEL

beschriftbar, graduert, aus unzerbrechlichem PP.

Volumen	VE	REF	Preis VE
125 ml	1000 Stück	A8 7004	54,00

URINBECHER MIT BLAUEM SCHNAPPDECKEL

ohne Tülle, bruchfest, graduert, beschriftbar, unsteril.

Volumen	VE	REF	Preis VE
125 ml	500 Stück	A8 7003	45,00


UNIVERSALBECHER / URINBECHER

groß, ohne Deckel

beschriftbar, graduert, aus unzerbrechlichem PP.

Volumen	VE	REF	Preis VE
200 ml	1000 Stück	A8 4531	63,50


SCHNAPPDECKEL

ohne Tülle, blau - einzeln -

passend zu A8 7004/A8 7003, A8 4531

VE	REF	Preis VE
1000 Stück	A8 4368	27,20


URINBECHER MIT SCHNAPPDECKEL UND TÜLLE

Streifentülle, bruchfest, graduert, beschriftbar, unsteril. Aus PP. Die Tülle kann abgeschnitten werden, um einen Urinteststreifen leichter einzuführen.

Volumen	VE	REF	Preis VE
125 ml	5 x 100 Stück	A8 7001	49,00


SCHNAPPDECKEL

mit Streifentülle, rot - einzeln -

passend zu A8 7001, A8 7004, A8 4531

VE	REF	Preis VE
1000 Stück	A8 7001D	29,50


URINBECHER

Steril

mit gelbem Schnappdeckel und Tülle, einzeln innen gammasteril verpackt, graduert, beschriftbar.

Volumen	VE	REF	Preis VE
125 ml	150 Stück	A8 7005	51,50

**URINBECHER MIT SCHRAUBDECKEL***Unsteril*

beschriftbar, graduert

Volumen	VE	REF	Preis VE
125 ml	5 x 100 Stück	A8 70021	59,00

**ERSATZ-SCHRAUBDECKEL**

passend zu A8 70021

VE	REF	Preis VE
1000 Stück	A8 4408	42,50

**URINBECHER MIT SCHRAUBDECKEL***Steril*beschriftbar, graduert,
einzeln gammasteril verpackt.

Volumen	VE	REF	Preis VE
125 ml	150 Stück	A8 4381	42,50

**URINBECHER**Mit dichtem rotem Schraubdeckel.
Innen keimreduziert, aus glasklarem Polystyrol.
64 mm Ø x 85 mm Höhe, inklusive Etikett.

Volumen	VE	REF	Preis VE
180 ml	200 Stück	B3 105178	49,20

**URINBECHER IN DISKRETER PATIENTENPACKUNG**Einzeln im Karton verpackt. Innen keimreduziert,
ideal für die Abgabe an Patienten!

Volumen	VE	REF	Preis VE
180 ml	160 Stück	B3 105278	75,50

**SCHRAUBDECKEL-CONTAINER**aus flexiblem, unzerbrechlichem Polypropylen.
Mit dichtschiessendem Deckel und Beschriftungsetikett.
Graduierung bis 120 ml bzw. 170 ml.

Volumen	VE	REF	Preis VE
150 ml unsteril	400 Stück	B3 231176	54,50
150 ml innen steril	400 Stück	B3 231178	68,20
200 ml unsteril	300 Stück	B3 231196	52,70
200 ml innen steril	300 Stück	B3 231198	63,00


UNIVERSALBECHER

Sogenannter Cola-Becher

Weiß, verwendbar als Trink-, Sputum- oder Urinbecher, bruchfest, in 2 Größen lieferbar.

Volumen / Größe	VE	REF	Preis VE
150 ml Ø 70,3 x 73 mm	3000 Stück	H7 6001	99,50
200 ml Ø 70,3 x 99 mm	3000 Stück	H7 6002	99,50
Transparenter Deckel für Universalbecher	3000 Stück	H7 6001D	105,50


BECHERSPENDER

Wandspeicher, aus Plexiglas für Universalbecher, einfach unten zu entnehmen, die ideale hygienische Staubschutzaufbewahrung.

VE	REF	Preis VE
Stück	H7 6003	24,50


TRINK- UND UNIVERSALBECHER

Für den mehrfachen Gebrauch.

Aus festem tiefgezogenem Polystyrol. Ideal z.B. in der Zahnarztpraxis, Röntgen, zur Aufnahme von Getränken. - Festere Qualität als die sonst üblichen Folienbecher. Farbe: weiß.

Volumen	VE	REF	Preis VE
100 ml	30 x 100 Stück	H7 810265	125,90
150 ml (ohne Abbildung)	30 x 100 Stück	H7 10323	109,50
200 ml (ohne Abbildung)	30 x 100 Stück	H7 22234	109,50


URINSAMMELFLASCHE

Volumen = 2 Liter

graduiert, mit Schriftfeld und großem dicht schließendem Schraubdeckel. Aus haltbarem PE, weiß. Bis 60 °C erhitzenbar.

Format	VE	REF	Preis VE
180 x 90 x 215 mm	Stück	B3 1601	2,20

URINSAMMELFLASCHE

Volumen = 2 Liter

Wie vor, jedoch einzeln diskret im neutralen Karton verpackt.

Format	VE	REF	Preis VE
180 x 90 x 215 mm	Stück	B3 108231	3,30


URINSAMMELBEHÄLTER, FLACH

Volumen = 2,5 Liter

Aus Karton, mit innenliegendem, neutralem Polyethylenbeutel. Warum soll man immer die teuren, unhandlichen Plastikflaschen verwenden? Dieser Urinsammelbehälter besteht aus einem stabilen, umweltfreundlichen Karton mit einem innenliegenden Kunststoffbeutel.

Die Urinmenge ist an einem Fenster abzulesen. Der Behälter hat eine große, leicht zu verschließende Füllöffnung.

Leicht zu entsorgen oder zu verbrennen.

Komplett mit Etikett für Patientendaten und Tragegrifföffnung.

Zusammengeklappt lagern = geringer Platzbedarf.

Format	VE	REF	Preis VE
195 x 100 x 130 mm	Stück	B3 108094	2,20



SediSafe®

EINMAL-BSG-SICHERHEITSPIPETTEN FÜR DIE BLUTSENKUNG NACH WESTERGREN

Alle Vorteile in einem System:

- mehr Sicherheit: der Spezialverschluss verhindert garantiert ein Austreten von Blut
- automatische Nullpunkteinstellung
- auch vorgefüllt mit Na-Citrat lieferbar: Stopfen durchstoßbar, ein Arbeitsschritt entfällt
- nur 0,8 ml Blutbedarf: ideal für die Pädiatrie
- praktisches Einwegmaterial: kein Reinigen mehr (neutral verbrennbar) keine Kontaminationsgefahr
- besonders wirtschaftlich im Preis
- mit sedimat automatisch auswertbar

GEHEN SIE JETZT AUF „NUMMER SICHER“

SediSafe®
BLUTSENKUNGSSYSTEM

mit Füllkappe und
automatischer
Nullpunkteinstellung



❶ Füllen Sie das Blut-Citratgemisch bis zur Markierung = Bördelrand in die Kappe. 0,2 ml Gerinnungshemmer und 0,8 ml Blut in der Spritze durch 5 bis 6-maliges Schwenken vorher mischen.

❷ Wenn Sie die bereits mit 0,2 ml Natriumcitrat vorgefüllte Kappe verwenden, setzen Sie den rosa Verschlussstopfen auf und mischen das Blut, indem Sie fünf bis sechsmal vorsichtig das Gefäß drehen.

❸ Anschließend schieben Sie die Pipette bis zum Boden der Füllkappe hinein. Wenn Sie mit NaCitrat vorgefüllte Kappen verwenden, können Sie die Pipette durch die Kappe eindrücken, d.h. das Entfernen der Kappe entfällt.

❹ Durch den Sicherheitsverschluss stellt sich der Nullpunkt von allein automatisch ein. Wichtig: Die Pipette muß unten an den Boden der Füllkappe stoßen!



SediSafe®-BSG-PIPETTEN
Mit Sicherheitskappe, ohne NaCitrat.

Länge	Graduierung	VE	REF	Preis VE
220 mm	150 ± 0,35 mm	100 Stück	A9 244560	22,50

SediSafe®-BSG-PIPETTEN
Mit Sicherheitskappe,
bereits mit 0,2 ml NaCitrat vorgefüllt.

Länge	Graduierung	VE	REF	Preis VE
220 mm	150 ± 0,35 mm	100 Stück	A9 244467	24,20

SediSafe®-STÄNDER
Auch für die Verwendung mit DISPETTEN®
geeignet. Aus glasklarem Kunststoff,
mit Clip zum Aneinanderreihen mehrerer
Ständer.

Aufnahmemenge	VE	REF	Preis VE
für 10 Pipetten	Stück	A9 184010	3,00

SediSafe®


ORIGINAL DISPETTEN®

Die bewährten Blutsenkungspipetten aus Kunststoff. Graduiert nach DIN-Norm, komplett mit Füllkappen.

Anwendung: Füllkappe bis zur Markierung mit Blut-Citratgemisch füllen, Pipette einschieben und justieren, bis 0-Marke erreicht ist. In Ständer stellen.

VE	REF	Preis VE
100 Stück	A9 0201	23,00

DISPETTEN®-STÄNDER

für 3 x 10 Dispetten, Normal- und Schnellsenkung in 45°.

VE	REF	Preis VE
Stück	A9 0202	5,20


SEDIFIX – B. BRAUN BSG-PIPETTEN

Blutsenkungspipetten aus Kunststoff. Mit Verschlusskappe.

VE	REF	Preis VE
200 Stück	A9 0301	56,90

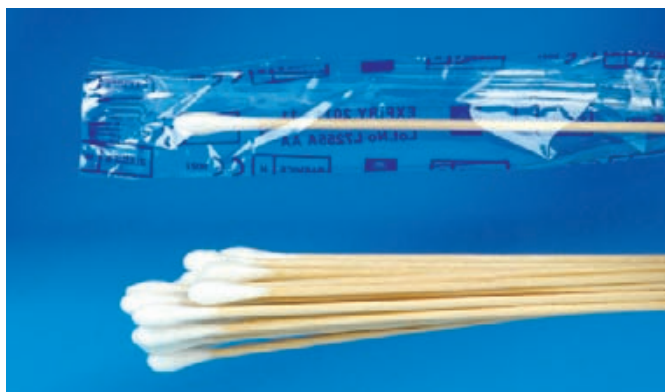

ESR VAKUUMRÖHRCHEN

Für die Blutsenkung nach Westergreen
Fertige Vakuumröhrchen für eine Blutmenge von 1,6 ml (+0,4 ml Na.-Citrat-Lösung bereits im Röhrchen enthalten) = 2 ml Gesamtmenge. Der Stopfen des Röhrchens kann mit einem Barcode-Etikett beklebt werden.


Anwendung:

Vene punktieren, Röhrchen aufschieben. Füllt sich selbsttätig mit der richtigen Blutmenge. Schütteln und in den BSG-Ständer stellen. Nach 30 Min. ablesen.

BLUTSENKUNG	VE	REF	Preis VE
Vakuumröhrchen Gesamt volumen 2ml, inkl. NaCitrat-Lösung	100 Stück	B3 14250	14,50
Blutsenkungs-Ständer für 10 Röhrchen mit aufgedruckter Skala	1 Stück	B3 142600	24,50


**HOLZWATTETRÄGER
FÜR ABSTRICHE**
mit dünnem *Baumwollkopf*

Ø 4 x 150 mm lang



Verpackung	VE	REF	Preis VE
einzel steril	1000 Stück	G8 112298	59,00
unsteril	3000 Stück	G8 112191	42,50


**HOLZWATTETRÄGER
FÜR ABSTRICHE**
mit dünnem *Baumwollkopf*
Ø 4 x 150 mm lang,
paarweise steril verpackt.

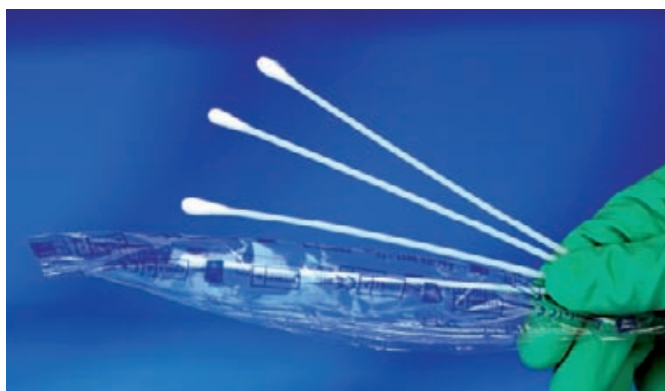
Verpackung	VE	REF	Preis VE
paarweise steril	100 à 2 Stück	G8 112400	13,90


KUNSTSTOFF-WATTETRÄGER
mit kleinem *Baumwollkopf*

Ø 4 x 150 mm lang



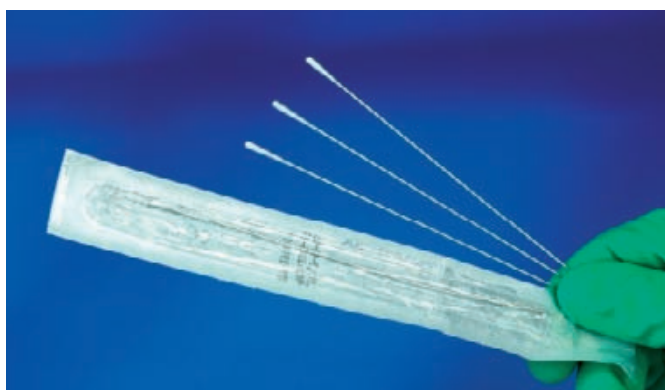
Verpackung	VE	REF	Preis VE
einzel steril	100 Stück	G8 112498	7,50
unsteril	3000 Stück	G8 112491	65,10


KUNSTSTOFF-WATTETRÄGER
mit kleinem *Kunstseidenkopf*

Ø 4 x 150 mm lang



Verpackung	VE	REF	Preis VE
einzel steril	1000 Stück	G8 112598	62,95
unsteril	3000 Stück	G8 112591	75,50


METALL-WATTETRÄGER
mit kleinem *Baumwollkopf*
Flexibel und biegsam. Extra dünn,
Ø 2,5 mm, 150 mm lang,
ideal für Harnröhren-Abstriche.

Verpackung	VE	REF	Preis VE
einzel steril	100 Stück	G8 112698	12,45
unsteril	3000 Stück	G8 112691	355,00


**ABSTRICHTUPFER
MIT VERSANDGEFÄSS**

Sterile Abstrichtupfer für die Cytologie und andere Untersuchungen, einzeln steril verpackt!

Abstreichen, Tupfer mit Kappe einschieben, Etikett beschriften = versandfertig!

TYP STANDARD, STERIL

Ohne Agar, Kopf Baumwollgewebe, innen steril, mit Etikett.

Länge	VE	REF	Preis VE
120 mm	500 Stück	G8 05	85,00


ABSTRICHTUPFER AMIES

Idealer Proben transport für den Nachweis von *Neisseria* sp., *Haemophilus* sp., *Corynebacterium* sp., *Trichomonas vaginalis*, *Streptococcus pyogenes*, *Streptococcus pneumoniae*, *Enterobacteria* sp. Mit Spezialagar. Einzeln steril verpackt.

Träger	VE	REF	Preis VE
Kunststoff	400 Stück	G8 03	110,00
dünner Aluschacht	400 Stück	A4 300281	132,00

Andere Transporttupfer mit anderen Nährböden auf Anfrage.


NILODOR LUFTVERBESSERER

Das wohlriechende Kräuterkonzentrat überdeckt üble Gerüche und ist geruchsneutralisierend. Nur ein paar Tropfen genügen, um stundenlang im Raum einen angenehm pflanzlichen Eukalyptusgeruch zu haben.

	Inhalt	VE	REF	Preis VE
Konzentrat, Tropfflasche	7,5 ml	Stück	M1 911000	7,95
Sprayflasche	100 ml	Stück	M1 911223	8,90


SERVODOR ANTI-GERUCHSSPRAY

Dieses praktische Spray beseitigt in Sekundenschnelle alle Gerüche, welche von Wunden, Laborproben, Stoma oder Windeln ausgehen.

In der treibgasfreien Drucksprayflasche, das richtige Gebinde für den täglichen Einsatz. Wirtschaftlich im Gebrauch, passend für die Kitteltasche.

	Inhalt	VE	REF	Preis VE
Drucksprayflasche	100 ml	Stück	M1 5200	4,90

**REAGENZGLASBÜRSTEN**

für 16 mm Röhrchen, mit Wollbüschel

Größe	VE	REF	Preis VE
Ø 25 x 280 mm	10 Stück	B3 101	14,70

**NATRIUM-CITRATLÖSUNG 3,13 %**

Für die Blutsenkung.

Typ	VE	REF	Preis VE
100 ml Durchstichflasche, steril	100 ml	B3 0704	4,05
Ampullen	10 x 10 ml	H7 0304	7,20

**LAMELLEN-GRIFFSTOPFEN**

leicht transparent, mit 2 großen Dichtlamellen, um Durchmesserunterschieden auszugleichen.

Ø 12 mm	VE	REF	Preis VE
weiß	1000 Stück	B3 0602	15,50
blau	1000 Stück	B3 0601B	15,50
rot	1000 Stück	B3 0601R	15,50
gelb	1000 Stück	B3 0601G	15,50
grün	1000 Stück	B3 0601GR	15,50

Ø 16 mm	VE	REF	Preis VE
weiß	1000 Stück	B3 0601	15,50
blau	1000 Stück	B3 0602B	15,50
rot	1000 Stück	B3 0602R	15,50
gelb	1000 Stück	B3 0602G	15,50
grün	1000 Stück	B3 0602GR	15,50

**EINDRÜCKSTOPFEN**

Mit hohem Griffband, unten geschlossen.

Ø 12 mm	VE	REF	Preis VE
weiß	9000 Stück	B3 118132	119,50
blau	9000 Stück	B3 118136	119,50
rot	9000 Stück	B3 118131	119,50
gelb	9000 Stück	B3 118133	119,50
grün	9000 Stück	B3 118134	119,50

Ø 16 mm	VE	REF	Preis VE
weiß	5000 Stück	B3 116132	68,50
blau	5000 Stück	B3 116136	68,50
rot	5000 Stück	B3 116131	68,50
gelb	5000 Stück	B3 116133	68,50
grün	5000 Stück	B3 116134	68,50



GRADUIERTE WEITHALSFLASCHEN

genormt

Material: Polyethylen

Weithalsflaschen für allgemeine Anwendungen, einfaches Befüllen und Ausleeren, erfüllt die Lebensmittelvorschriften. Verschluss absolut fest schließend.

Hals und Gewinde erfüllen die Normen DIN 13316 und 168.

Ø mm	Höhe mm	Öffnung Ø mm	Volumen ml	Grad. ml	DIN	VE	REF	Preis VE
38	88	24	50	10	GL32	100 Stück	A4 1608	82,90
48	105	24	100	20	GL32	100 Stück	A4 1610	96,00
60	140	38	250	25	GL45	50 Stück	A4 1612	67,50
75	170	38	500	100	GL45	25 Stück	A4 1614	37,30
95	206	55	1000	100	GL63	17 Stück	A4 1616	45,60
120	252	55	2000	100	GL63	15 Stück	A4 1618	62,00



GRADUIERTE WEITHALSFLASCHEN

genormt

Material: Polypropylen

Graduierte, autoklavierbare Flaschen, die die Normen für den Gebrauch mit Lebensmitteln erfüllen, robust und haltbar.

Sowohl mit flüssigen als auch mit festen Proben zu befüllen.

Hals und Gewinde erfüllen die Normen

DIN 13316 und 168.

Ø mm	Höhe mm	Öffnung Ø mm	Volumen ml	Grad. ml	DIN	VE	REF	Preis VE
38	88	24	50	10	GL32	100 Stück	A4 1621	86,00
48	105	24	100	20	GL32	100 Stück	A4 1623	94,50
60	140	38	250	25	GL45	50 Stück	A4 1625	68,00
75	170	38	500	100	GL45	25 Stück	A4 1627	37,30
95	206	55	1000	100	GL63	17 Stück	A4 1629	45,00
120	252	55	2000	100	GL63	15 Stück	A4 1631	62,50



GRADUIERTE WEITHALSFLASCHEN

Material: Polyethylen (Körper)
Polypropylen (Verschluss)

Mit Innenverschluss und Kappe ausgestattete Flasche, die eine perfekte Dichtigkeit gewährleisten. Mit Löchern auf der Flaschenschulter versehen, um das Anbringen von Sicherheitssiegeln oder Etiketten zu erlauben.

Geeignete Flaschenschultern für ein leichteres, vollständiges Ausleeren der Flasche.

Ø mm	Höhe mm	Öffnung Ø mm	Volumen ml	Grad. ml	VE	REF	Preis VE
40	77	24	50	10	100 Stück	A4 408	60,50
48	89	24	100	20	100 Stück	A4 409	68,00
61	126	34,5	250	25	100 Stück	A4 410	88,00
75	158	34,5	500	50	80 Stück	A4 411	83,30
93	200	45	1000	100	80 Stück	A4 412	136,00
115	247	45	2000	100	40 Stück	A4 413	132,30



RECHTECKIGE, GRADUIERTE WEITHALSFLASCHEN

Material: Polyethylen (Körper)
Polypropylen (Verschluss)

Rechteckige Flasche, die dazu dient, Proben mit geringem Platzverbrauch aufzubewahren. Die Graduierung erlaubt es, die annähernde Inhaltsmenge zu beurteilen. Die Flaschen sind mit einem Innerverschluss, in den Anmerkungen eingeführt werden können, um die Proben zu kennzeichnen, und mit einer Kappe mit Löchern für Sicherheitssiegel ausgestattet.

Maße mm	Öffnung Ø mm	Volumen ml	Grad. ml	VE	REF	Preis VE
32 x 34 x 52	18	25	5	100 Stück	A4 608	52,50
38 x 38 x 70	24	50	10	100 Stück	A4 609	60,60
42 x 48 x 90	34,5	100	20	100 Stück	A4 610	83,20
57 x 60 x 110	34,5	250	50	100 Stück	A4 611	94,50
70 x 80 x 138	45	500	100	75 Stück	A4 612	86,50
80 x 103 x 176	58	1000	100	80 Stück	A4 613	145,00
100 x 134 x 210	58	2000	100	40 Stück	A4 614	130,80



GRADUIERTE ENGHALSFLASCHEN

Material: Polyethylen

Mit Innerverschluss und Kappe ausgestattete Flaschen, die eine perfekte Dichtigkeit gewährleisten. Mit Löchern auf der Flaschenschulter versehen, um das Anbringen von Sicherheits-siegeln oder Etiketten zu erlauben. Geeignete Flaschenschultern für ein leichteres vollständiges Ausleeren der Flasche.

Ø mm	Höhe mm	Öffnung Ø mm	Volumen ml	Grad. ml	VE	REF	Preis VE
39	76,5	18,5	50	10	100 Stück	A4 317	64,60
46	115	18,5	125	20	100 Stück	A4 319	64,60
60	137	23	250	25	100 Stück	A4 323	94,50
74	165	23	500	50	75 Stück	A4 324	99,25
93	213	34,5	1000	100	80 Stück	A4 325	158,50
116	273	34,5	2000	100	40 Stück	A4 326	154,00

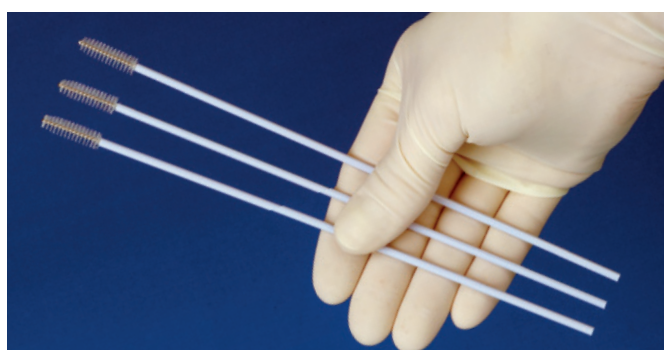


ENGHALSFLASCHEN DUNKELGRAU

Material: Polyethylen

Vollständig undurchsichtige Flaschen, ideal für lichtempfindliches, flüssiges oder festes Material. Mit Innerverschluss und Kappe ausgestattete Flaschen, um eine perfekte Dichtigkeit zu gewährleisten. Mit Löchern auf der Flaschenschulter versehen, um das Anbringen von Sicherheitssiegeln oder Etiketten zu erlauben.

Ø mm	Höhe mm	Öffnung Ø mm	Volumen ml	VE	REF	Preis VE
39	76,5	18,5	50	100 Stück	A4 3171	58,00
46	115	18,5	125	100 Stück	A4 3191	73,00
60	137	23	250	50 Stück	A4 3231	47,25
74	165	23	500	25 Stück	A4 3241	29,40
93	213	34,5	1000	20 Stück	A4 3251	36,50
116	273	34,5	2000	20 Stück	A4 3261	79,40



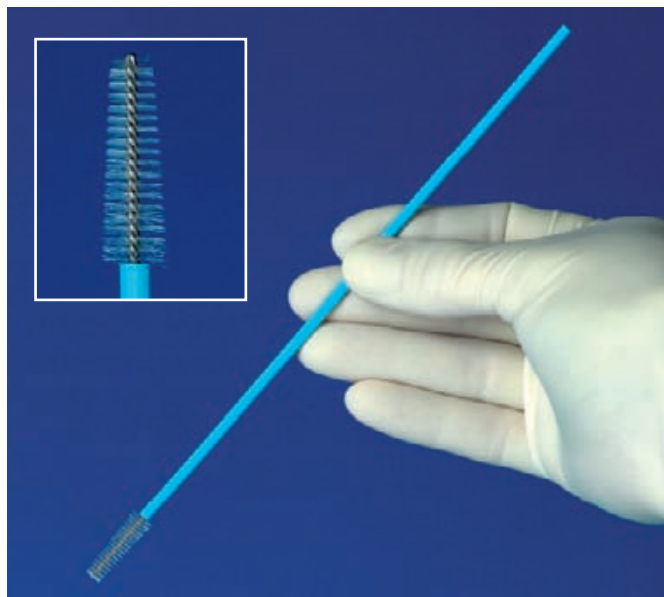
CELLTIP® ABSTRICHBÜRSTE

Endocervical- bzw. Vaginalabstriche und Probeentnahmen können Sie mit der Cytobrush gezielt entnehmen. Die spiralförmig angebrachten Nylonbürsten fördern ausreichend Zellmaterial für aussagefähige Proben. Mit biegsamen Kunststoffträgern.

Packungsinhalt:

10 Bürsten im Polybeutel, UK: 10 Beutel

Type	VE	REF	Preis VE	ab 5 VE
unsteril	10 Stück	B9 1200	2,49	2,10



CELLTIP® ABSTRICHBÜRSTE

ideal für Endocervical- bzw. Vaginalabstriche und Probenentnahmen, in unserer Economy-Verpackung

Packungsinhalt:

Beutel à 100 Stück

Type	VE	REF	Preis VE
unsteril	100 Stück	B9 1300	19,50



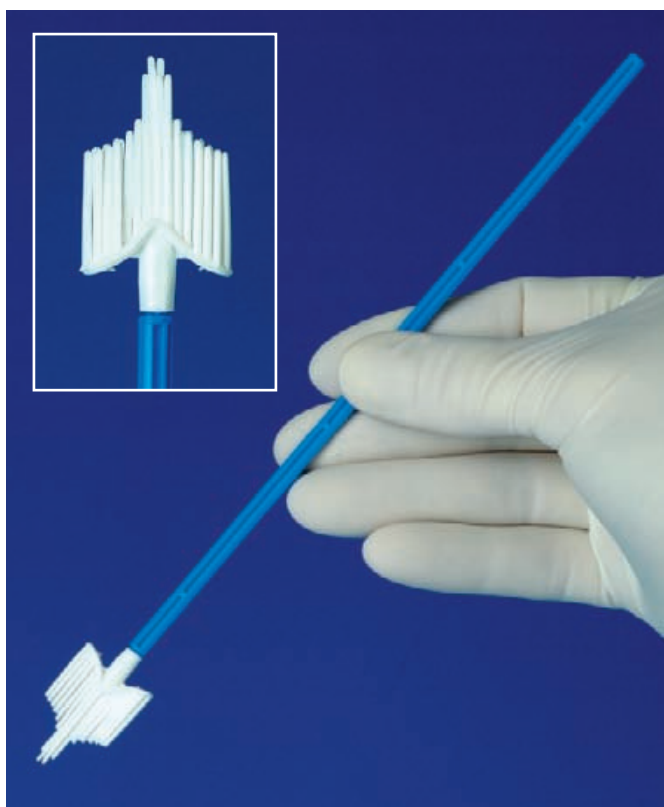
CELLTIP® CYTOBÜRSTE

► MIT SICHERHEITSSPITZE (Safety Tip)

Für Endocervical- bzw. Vaginalabstriche und Probeentnahmen, mit vorgesägender Spitze zum leichten Abbrechen für Untersuchungen in der Petrischale.



CELLTIP®	VE	REF	Preis VE
unsteril	100 Stück im Polybeutel	B9 1300ST	20,50
einzeln steril	50 Stück in Dispenserbox	B9 1300ST-S	14,50



GYN ABSTRICHBÜRSTEN

für die Vorsorgeuntersuchungen, steril
einzeln, 20 cm lang

Material	VE	REF	Preis VE
Kunststoff, steril	50 Stück	B9 1400-S	19,00



MEDISPAT® CERVIX CLEAN

ABSTRICHSPATEL
Herz-Finger Form

Aus splitterfreiem Holz

*Diese Spatel
werden vor dem
Verpacken
zu Ihrer Sicherheit
sterilisiert.*

Material	VE	REF	Preis VE
Holz	100 Stück	G8 0102	2,75



CERVIX ABSTRICHSPATEL

Herz-Finger-Form

Aus bruchfestem, biegsamen,
hygienischem Kunststoff.

Material	VE	REF	Preis VE
Kunststoff	1000 Stück	B3 133012	38,95



STAR FROST® OBJEKTTRÄGER *geschnitten, farbcodiert*
Mit einseitigem, farbig bedrucktem Mattrand (ca. 20 mm).
Das farbige Mattschild ist beständig gegen die üblicherweise im Labor verwendeten Lösungsmittel, beschriftbar und ideal zur übersichtlichen Klassifizierung, z. B. nach Proben, Abteilungen etc.
Ca. 1 mm stark, gem. ISO 8037/1.

Farbcode	Format	VE	REF	Preis VE
Transparent	76 x 26 mm	50 Stück	B4 0303	2,45
Blau	76 x 26 mm	50 Stück	B4 03031	2,45
Rosa	76 x 26 mm	50 Stück	B4 03032	2,45
Gelb	76 x 26 mm	50 Stück	B4 03033	2,45
Grün	76 x 26 mm	50 Stück	B4 03034	2,45
Orange	76 x 26 mm	50 Stück	B4 03035	2,45

STAR FROST® ADHÄSIV MIT MATTRAND

Speziell behandelte Objektträger zur leichteren Fixierung von Gewebeschnitten. Ca. 1 mm stark, gem. ISO 8037/1.

Farbcode	Format	VE	REF	Preis VE
Transparent	76 x 26 mm	50 Stück	B4 0401	4,30

Alle Star Frost® Objektträger sind auch mit geschliffenen Kanten (45°, 90° oder facettiert erhältlich).

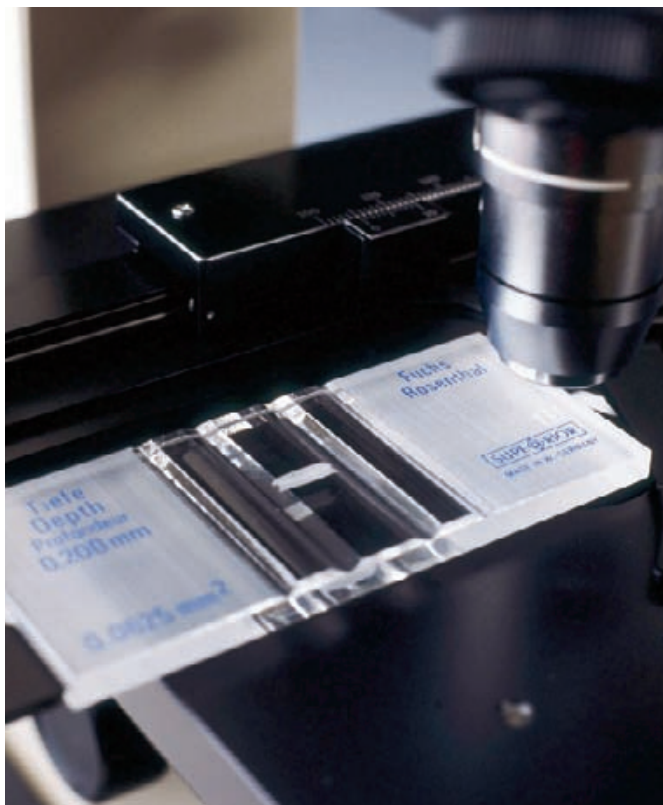
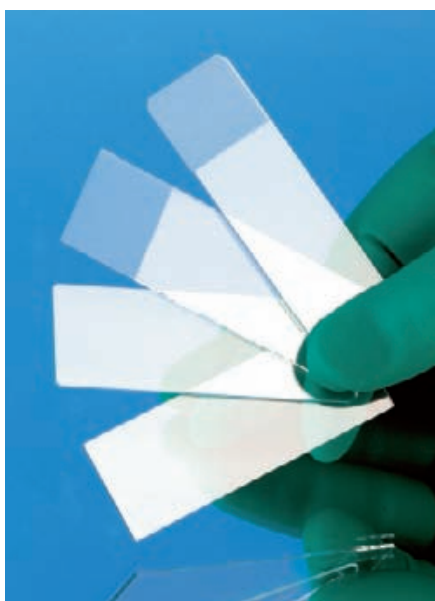
OBJEKTTRÄGER „SPEZIAL“

Fluoreszenzfrei & farblos

Aus hochtransparentem Glas, gewaschen und geputzt.
Dort ideal, wo halbweiße Objektträger nicht oder nur mit Schwierigkeiten eingesetzt werden können.

Rand	Format	VE	REF	Preis VE
ohne Mattrand	76 x 26 mm	50 Stück	B4 0332	2,90
mit Mattrand	76 x 26 mm	50 Stück	B4 0331	3,45

Hinweis: Objektträger haben aufgrund des Herstellungsverfahrens eine relativ kurze Lagerdauer. Bei trockener Lagerung bei Raumtemperatur können Objektträger problemlos bis zu 12 Monaten gelagert werden. Wichtig ist, dass sie keiner Feuchtigkeit oder Temperaturschwankungen ausgesetzt sind, die ein Kondensieren hervorrufen können.



ZÄHLKAMMERN

Einzeln in Plastikschräbcheln verpackt,
inkl. 2 x geeichten Deckgläsern,
ohne Federklemmen. Standardausführung:
Doppelte Netzteilung.

Typ Thoma	VE	REF	Preis VE
alt doppelte Teilung	Stück	A5 1002	24,70
neu doppelte Teilung	Stück	A5 1003	24,70

Typ Neubauer	VE	REF	Preis VE
doppelte Teilung, einfach	Stück	A5 1004	24,70
doppelte Teilung, improved	Stück	A5 1005	41,20

Typ Fuchs Rosenthal	VE	REF	Preis VE
doppelte Teilung	Stück	A5 1001	26,20

Typ Bürker	VE	REF	Preis VE
doppelte Teilung	Stück	A5 1006	24,70

Typ Bürker Türk	VE	REF	Preis VE
	Stück	A5 1007	24,70



SERVOPRAX OBJEKTTRÄGER STANDARD

ohne Mattrand

Halbweiß, geschnitten und gewaschen.
Format = 76 x 26 mm,

Format	VE	REF	Preis VE
76 x 26 mm	50 Stück	B4 0302	1,70

SERVOPRAX OBJEKTTRÄGER

Mit doppeltem Mattrand an der Schmalseite

Halbweiß, geschnitten und gewaschen.
Ideal zum besseren Beschriften, mattiert.

Format	VE	REF	Preis VE
76 x 26 mm	50 Stück	B4 0301	2,25



OBJEKTTRÄGER - GESCHLIFFEN

Kantenschliff 45 Grad, ideal für Blutausstriche,
keine Schnittverletzungen mehr möglich.

Rand	Format	VE	REF	Preis VE
ohne Mattrand	76 x 26 mm	50 Stück	B4 0202	2,75
mit Mattrand	76 x 26 mm	50 Stück	B4 0201	3,30



DECKGLÄSER

für Zählkammern, opt. planparallel geschliffen.

Standardgröße	VE	REF	Preis VE
20 x 26 mm	10 Stück	B4 0114	11,20

DECKGLÄSER

Ungeeicht, Stärke I, entsprechend DIN 8255-1.

Größe	VE	REF	Preis VE
18 x 18 mm	1000 Stück	B4 0101	10,85
20 x 20 mm	1000 Stück	B4 0102	14,30
21 x 26 mm	1000 Stück	B4 0115	20,00
22 x 22 mm	1000 Stück	B4 0103	15,75
24 x 24 mm	1000 Stück	B4 0108	19,45
24 x 32 mm	1000 Stück	B4 0109	25,30
24 x 40 mm	1000 Stück	B4 0110	30,95
24 x 50 mm	1000 Stück	B4 0112	35,30
24 x 60 mm	1000 Stück	B4 0113	40,50

- Andere Größen sind auf Wunsch lieferbar -




MARKER FÜR OBJEKTTRÄGER

Mit schwarzer, wasser- und xylolfester Tinte schreiben
Sie wischfest auf allen Plastik- und Glasoberflächen.

Farbe	VE	REF	Preis VE
schwarz	Stück	B9 190298	3,35


MERCKOFIX-SPRAY

Sprühflasche

Ohne Treibgas, umweltneutral. Merckofix-Spray, die Sprühfixierung
für die Cytodiagnostik, sekundenschnell.

Inhalt	VE	REF	Preis VE
100 ml	Stück	D5 3981 100	7,90


SPEZIAL-INDIKATORPAPIER

Lieferbar als Teststreifen und Rolle

ph-Wert	VE	REF	Preis VE
3,8 - 5,4	3 Rollen	D5 9555	36,00
4,0 - 7,0	100 Streifen	D5 9542	10,40


HISTOFLUID
OBJEKTTRÄGER EINBETTMITTEL

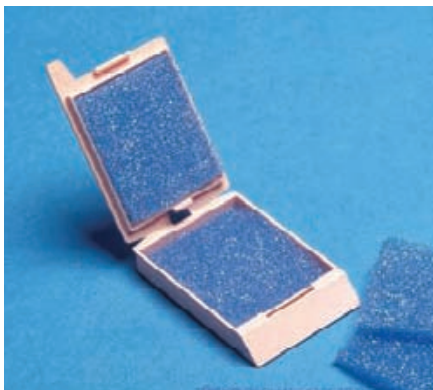
Schnellhärtendes Eindeckmittel für die Mikroskopie.
Zusammensetzung: Acrylatharz, Lösung in Xylol.

Inhalt	VE	REF	Preis VE
500 ml	Stück	A3 52709241	29,95

**SERVOPRAX® OBJEKTTRÄGER-TABLETTS**

Diese Tablett für Standard 76 x 26 mm Objektträger bestehen aus weißem Hochdruck-Polystyrol. Auf diesen Tablett können Sie die Objektträger problemlos prüfen. Die spezielle Halterung am Tablett sorgt dafür, daß jeder Objektträger ohne zu kleben fixiert wird. Seitlich befindet sich eine Fingeröffnung, damit der Objektträger ohne Beschädigung herausgenommen werden kann. Auf einem großen Schriftfeld kann jeder Objektträger einwandfrei identifiziert werden. Ideal zum Aufbewahren, Lagern, Beschriften und Bearbeiten fertiger Präparate.

Objektträger-Tablett für	Format	VE	REF	Preis VE
10 Objektträger	100 x 340 mm	Stück	B9 191010	2,00
20 Objektträger	200 x 340 mm	Stück	B9 192010	3,70
40 Objektträger	400 x 340 mm	Stück	B9 194010	5,25

**PRÄPARATE-SCHUTZPOLSTER**

Diese speziellen Schutzpolster bestehen aus einem weichen synthetischen Schaumgummi mit einer speziellen Porosität. Die Polster sind so geschnitten, daß diese einwandfrei in die vorgenannten Einbett-Kassetten passen. So können Biopsie-Präparate oder Muster mit kleinsten Durchmesser sicher transportiert, gehalten und präpariert werden.

Material	Format	VE	REF	Preis VE
Schaumgummi	32 x 26 mm	1000 Stück	B9 190195	23,10

**HELLENDAHL-FÄRBEKASTEN**

Material: TPX

Dieser hochtransparente Färbekasten nimmt bis zu 8 Standard-Objektträger (76 x 26 mm) hochkant auf. Komplette mit transparentem Kunststoff-Deckel. Xylol-Lösung sollte nicht länger als 2 Tage im Färbekasten aufbewahrt werden, da sonst Verfärbungen auftreten können.

Material	Format	VE	REF	Preis VE
TPX	58 x 53,5 x 86 mm	4 Stück	A4 355	26,90

**❶ FÄRBEKASTEN MIT ZWEI DECKELN**

Der hochtransparente Färbekasten wird zusammen mit dem Färbereinsatz (354) verwendet. Mit 2 Deckeln - ein geschlossener Deckel zum Abdecken und zur Vermeidung von Verdunstung sowie ein Deckel mit Spezialöffnung für den Handgriff des Färbereinsatzes.

Xylol sollte nicht länger als 2 Tage im Färbekasten aufbewahrt werden, um Verfärbungen zu vermeiden.

Material	Format	VE	REF	Preis VE
TPX	81 x 101 x 70 mm	Stück	A4 353	9,75

❷ FÄRBEINSATZ MIT HANDGRIFF

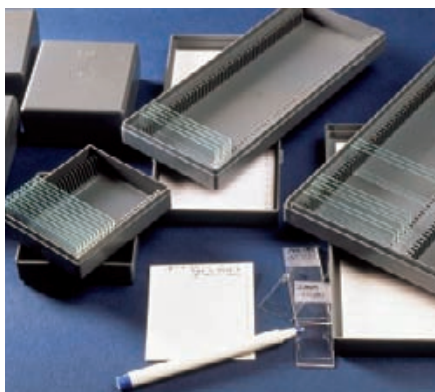
Der Färbereinsatz nimmt bis zu 20 Standard-Objektträger horizontal/waagrecht auf. Paßt in Färbekasten Nr. A4 353

Material	Format	VE	REF	Preis VE
Polypropylen	69,5 x 86 x 21 mm	2 Stück	A4 354	9,90

**FÄRBEKASTEN NACH SCHIFFERDECKER**

glasklarer Kunststoff, für 10 Objektträger 76 x 26 mm, mit Deckel.

Material	Format	VE	REF	Preis VE
TPX	85 x 70 x 50 mm	Stück	B9 290418	6,75

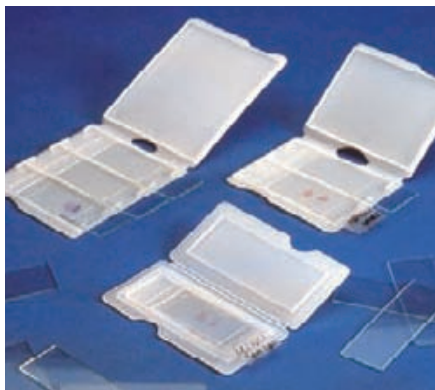


OBJEKTTRÄGER DOSEN

Aus hochfestem Polystyren

Die Boxen bieten ausreichenden Platz für das einfache Handhaben von Objektträgern für das Format: 76 x 26 mm. Jede Unterteilung ist klar numeriert und kann zusätzlich identifiziert werden mit der beiliegenden Inhaltskarte. Deckel sind komplett abnehmbar. Die 50er und 100er Boxen haben Einkerbungen, so daß Objektträgerboxen ineinander gestapelt werden können. Das Material ist praktisch unzerbrechlich.

Trägerzahl	Größe	Höhe	VE	REF	Preis VE
25	98 x 83 mm	38 mm	4 Stück	A4 276	23,40
50	230 x 97 mm	35 mm	1 Stück	A4 277	8,35
100	230 x 180 mm	35 mm	1 Stück	A4 278	12,10



VERSANDBEHÄLTER FÜR OBJEKTTRÄGER

Aus Polyethylen

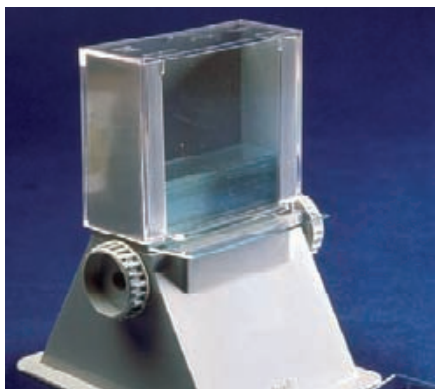
Ein robuster Schutz für den Posttransport von Objektträgern 76 x 26 mm. Jeder Objektträger ist in einem eigenen Fach untergebracht, wobei Auflagestege den Objektträger sicher halten und gegen Stoß oder Erschütterung sichern. Besonders praktisch für den Versand von Zytologie- und Geologie-Proben.

Aufnahme	Größe	Höhe	VE	REF	Preis VE
1 Objektträger	100 x 50 mm	5 mm	10 Stück	A4 923	11,25
2 Objektträger	84 x 74 mm	6 mm	10 Stück	A4 925	10,80
3 Objektträger	84 x 94 mm	6 mm	10 Stück	A4 924	11,80



VERSANDBEHÄLTER FÜR OBJEKTTRÄGER

Aufnahme	Material	Form	VE	REF	Preis VE
2 Objektträger	Kunststoff	oval	50 Stück	A3 3900	13,95
5 Objektträger	Kunststoff mit Schnappdeckel	rechteckig	Stück	A3 4000	1,65



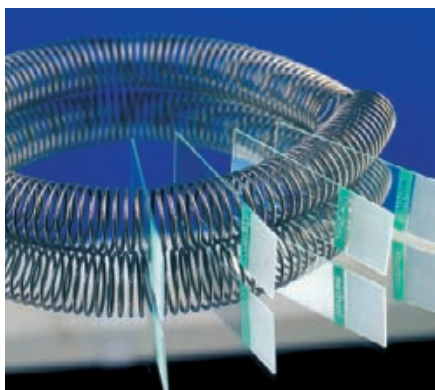
OBJEKTTRÄGER-SPENDER

Aus ABS und PS-Kunststoff.

Um Objektträger (Format 76 x 26 mm) ohne Fingerabdrücke sicher zu entnehmen ist dieser Spender ideal. Bis zu 60 Objektträger können in dem Vorratsbehälter aufbewahrt werden.

Ein transparenter Deckel schützt die Objektträger vor Staub. Seitliche Drehknöpfe mit Gummierollen fördern durch drehen einzelne Objektträger an der Spenderöffnung nach vorn, wo diese dann seitlich entnommen werden können.

Aufnahme	Länge x Breite	Höhe	VE	REF	Preis VE
60 Objektträger	100 x 120 mm	140 mm	Stück	A4 540	21,60



OBJEKTTRÄGER-SPIRALE

Sie kennen das Problem: während des Trocknens der Objektträger kleben diese oft aneinander. Wenn Sie die Objektträger jedoch in die Spirale stellen, verhindern Sie das Umkippen und ein Verkleben der trocknenden Objektträger.

Länge	Ø	VE	REF	Preis VE
45 cm	24 mm	Stück	B9 190181	7,60



STAR BOX DAS TOLLE ARCHIVIERUNGS-SYSTEM!

Vergessen Sie den teuren, schweren und unhandlichen Metallkasten für die Objektträger-Archivierung

DIE „STAR BOX“ IST SUPER!

- aus stapelbarem FCKW-freiem Styropor®, leicht und handlich
- bruch- und temperaturstabile Lagerung der Objektträger
- Fassungsvermögen der Box: 1700 präparierte Objektträger
- großer Griff mit Platz für Etiketten
- mit staubdichter Schublade, 5 Bahnen
- sagenhaft günstiger Preis

VE	REF	Preis VE
Stück	B4 060	22,50



OBJEKTTRÄGER-VERSANDGEFÄSS

Für 4 Objektträger, mit Schaumgummipolster, mit Seitenschlitz zum Zusammenstecken mehrerer Gefäße, versandgeeignet.

Format	VE	REF	Preis VE
85 x 32 x 13 mm	60 Stück	B9 190440	30,50



OBJEKTTRÄGER-DOSEN

Aus Polystyrol

Weiß, mit klarem, transparentem Deckel. Seitliche Verzahnung ermöglicht eine Verbindung mehrerer Dosen untereinander. Für 25 Objektträger.

Format	VE	REF	Preis VE
89 x 33 x 103 mm	Stück	B9 192590	2,40



AUFBEWAHRUNGSKÄSTEN

Holzrahmen, außen mit schwarzem Papier überzogen, mit Metallscharnieren und Metallverschluß, innen bedruckte Stege, Inhaltsverzeichnis im Deckel, für Objektträger 76 x 26 mm.

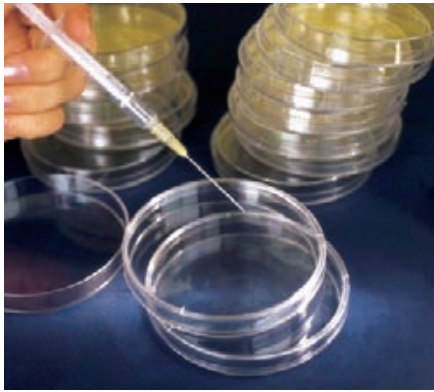
Aufnahme	Format	VE	REF	Preis VE
25 Objektträger	150 x 100 x 35 mm	Stück	A3 0005	6,20
50 Objektträger	270 x 100 x 35 mm	Stück	A3 0006	7,95
100 Objektträger	270 x 190 x 35 mm	Stück	A3 0007	10,75



PRÄPARATEMAPPEN

Für Objektträger aus Pappe, ohne Verschluß, mit Deckel, (auch als Versandbehälter geeignet)

Aufnahme	VE	REF	Preis VE
20 Objektträger	Stück	A3 0009	7,60
10 Objektträger	Stück	A3 0010	4,25
2 Objektträger	50 Stück	A3 0014	52,50


EINMAL-PETRISCHALEN

Spitzenqualität, komplett mit Deckel, maschinen-steril, glasklar, automatengeeignet, Ø 94 mm, Höhe 16 mm



Typ	VE	REF	Preis VE
ohne Nocken ohne Teilung	480 Stück	B3 0401	38,40
mit 3 Nocken ohne Teilung	480 Stück	B3 0402	38,40
mit Nocken 2-fach Teilung	480 Stück	B3 4658	43,90


LABOR-RÜHRSTÄBCHEN

Aus Polystyrol, mit Quirl. Querplatten zum Mischen in Halbmikroküvetten.

Format	VE	REF	Preis VE
3 mm Ø x 120 mm	500 Stück	A8 0903	6,40

LABOR-RÜHRSTÄBCHEN

Ohne Mischplatte, rund, mit Spatelabflachung.

Format	VE	REF	Preis VE
3 mm Ø x 120 mm	500 Stück	A8 0260	5,90


BLUT-GERINNUNGSHÄKCHEN „QUICK STIX“

Aus Polypropylen, glasklar

VE	REF	Preis VE
625 Stück	A8 10	28,20

Ideal Für die -Quick Bestimmung- per Hand!


PIPETTENBALL

Material: Synthetisches Gummi.

Dieser runde Gummiball hat eine Kapazität von ca. 60 ml, komplett mit 3 Ventilen, welche durch Fingerdruck geöffnet werden können. Es sind keine Metallteile vorhanden, welche korrodieren können. Der Pipettenball kann für alle Flüssigkeiten verwendet werden außer denen, welche Gummi angreifen (z. B. Lösungsmittel). Verwendbar für Pipetten von 2,0 bis 50 ml. Komplett mit Fülladapter für Pipetten mit einem Volumen von mehr als 20 ml.

VE	REF	Preis VE
Stück	A4 200	6,95



IMPFSCHLINGEN GAMMASTERIL MIT NADEL

je 20 Stück steril im Beutel, kein Ausglühen, kein Aerosol mehr, genau definierte Schlingengröße, aus inertem Kunststoff, mit einseitiger Nadel, ideal zum Beschicken von Nährböden.

Typ	VE	REF	Preis VE
klein, gelb mit Schlinge Ø 1 µl	20 Stück	B3 130118	1,20
groß, blau mit Schlinge Ø 10 µl	20 Stück	B3 131018	1,20



PRÄPARATE-AUFBEWAHRUNGSSCHRAUBDOSEN

Zum sicheren Aufbewahren von Präparaten sind diese transparenten Aufbewahrungsbehälter aus Polypropylen ideal. Mit großer Öffnung und dichtem Schraubdeckel werden alle Präparate aufgenommen und sicher transportiert.

Typ	VE	REF	Preis VE
klein , Inhalt 15 ml Ø 35 mm, Höhe 33 mm	1000 Stück	B9 190015	113,00
mittel , Inhalt 30 ml Ø 35 mm, Höhe 55 mm	1000 Stück	B9 190030	119,00
Standard , Inhalt 100 ml Ø 65 mm, Höhe 55 mm	250 Stück	B9 190100	61,70
groß , Inhalt 200 ml Ø 65 mm, Höhe 85 mm	180 Stück	B9 190200	57,50



PATHOLOGIE-VERSANDGEFÄSSE

Aus festem, klarsichtigem Polypropylen, mit dichtschießendem Schraubverschluss, gute Transparenz, um Gewebe- und Probe-teile gut erkennen zu können. Auslaufsicher auch bei wässriger Formalinlösung.

Inhalt	VE	REF	Preis VE
<i>passend für 35 ml Gefäß</i>			
20 ml	1000 Stück	B3 4818	79,90
35 ml	500 Stück	B3 4828	43,50
<i>passend für 100 ml Gefäß</i>			
50 ml	500 Stück	B3 4838	49,30
100 ml	250 Stück	B3 04848	33,80



DIE SICHEREN DOPPELCLIP-TRANSPORTBEUTEL

Diese sind ideal, um Anatomie-Muster in die Pathologie zu befördern. Flüssigkeitsdicht, daher auch gefüllt mit Formalin transportabel. Mit beigegefügttem Identifikationsetikett zur sicheren Erfassung jeder Probe.

Zum sicheren Transport von Anatomie-Präparaten

Größe	VE	REF	Preis VE
50 x 100 mm	250 Stück	B9 193930	229,50
80 x 150 mm	250 Stück	B9 194930	257,50
150 x 150 mm	250 Stück	B9 195930	345,00
180 x 200 mm	250 Stück	B9 196930	430,00
230 x 300 mm	250 Stück	B9 197930	549,00
300 x 300 mm	250 Stück	B9 198930	640,00



SPEZIAL-SKALPELL „POST MORTEM“

Kräftige Skalpellsgriffe mit besonders schnittkräftigen Kohlestahlklingen, unsteril.



POST MORTEM - SKALPELLGRIFF

Fig. 8, mit Vollgriff, einzeln verpackt.

Länge	VE	REF	Preis VE
120 mm	Stück	I1 808	20,95

PM - SKALPELLKLINGEN

Spitze Form

Unsteril, einzeln peelverpackt

Länge	VE	REF	Preis VE
70 mm	50 Stück	I1 6060	20,30

PM - SKALPELLGRIFF

Kräftige Form

Klingenbefestigung durch Schrauber, aus Spritzgußmetall.

Länge	VE	REF	Preis VE
120 mm	Stück	I1 4040	5,75

PM - SKALPELLKLINGEN

Spitze Form

Unsteril

Länge	VE	REF	Preis VE
85 mm	10 Stück	I1 4041	14,95

PM - SKALPELLKLINGEN

Runde, geballte Form

Unsteril

Länge	VE	REF	Preis VE
70 mm	50 Stück	I1 6061	20,30



PVC-SCHLAUCH AUF ROLLEN

Für normale Laborzwecke, Temperaturbeständig von -20 °C bis + 80 °C.

Innen-Ø	Außen-Ø	Länge	VE	REF	Preis VE
3 mm	5 mm	20 m	Stück	B9 291260	7,30
4 mm	6 mm	20 m	Stück	B9 291261	8,70
5 mm	8 mm	20 m	Stück	B9 291262	16,20
6 mm	9 mm	20 m	Stück	B9 291263	18,80
8 mm	12 mm	10 m	Stück	B9 291264	17,00
10 mm	14 mm	20 m	Stück	B9 291265	25,10



REINLATEX-SCHLAUCH

Weich transparent, autoclavierbar.

Innen-Ø	Außen-Ø	Rollenlänge	VE	REF	Preis VE
4 mm	7 mm	10 m	Stück	A4 3870	31,50
6 mm	9 mm	10 m	Stück	A4 3871	36,50
8 mm	12 mm	10 m	Stück	A4 3872	43,30
10 mm	17 mm	10 m	Stück	A4 3873	65,80

**HETTICH-ZENTRIFUGE EBA 20**

Praktische Kleincentrifuge, komplett mit 8-fach Winkelrotor, für geringes Probenaufkommen. Max. Drehzahl: 6.000 min⁻¹, max. RCF: 3.461. Mit Mikroprozessor-Steuerung, Impulstaste für kurze Zentrifugationsschritte, Einhand-Deckelverschluss, Deckelverriegelung und -zuhaltung. Einfache Eingabe der Parameter Drehzahl und Zeit via Folientastatur. Anzeige des Ist-Zustands während des Laufs. Verschiedene Röhrchen – auch Glasröhrchen – können ohne Adapter zentrifugiert werden.



Typ	VE	REF	Preis VE
EBA 20	Stück	G4 2002	839,00

Adapter für weitere Blutabnahmegefäße auf Anfrage.

**HETTICH-ZENTRIFUGE EBA 21**

Kompakte, vielseitige und leistungsstarke Tischcentrifuge. Max. Drehzahl: 18.000 min⁻¹, max. RCF: 25.718.

Mit Mikroprozessor-Steuerung, Impulstaste für kurze Zentrifugationsschritte, praktischem Drehverschluss, Deckelverriegelung und -zuhaltung, 3 Programmspeicherplätzen. Einfache Eingabe der Parameter via Folientastatur. Anzeige des Ist-Zustands während des Laufs.

Typ	VE	REF	Preis VE
EBA 21	Stück	G4 1004	1756,00

Wählbare Rotoren	max. Kapazität	VE	REF	Preis VE
Ausschwingend	8 x 10 ml, max. RCF 2.999	Stück	G4 1114	230,00
Ausschwingend	8 x 10 ml, max. RCF 2.879	Stück	G4 1120	387,50
Ausschwingend	6 x 15 ml	Stück	G4 1115	206,00
Ausschwingend	12 x 5 ml	Stück	G4 1126	292,00
Winkel	12 x 7 ml	Stück	G4 1118	624,00
Winkel, aerosoldicht	30 x 1,5/2 ml	Stück	G4 1089-A	753,00
Winkel	12 x 15 ml	Stück	G4 1416	530,50
Winkel	12 x 1,5 ml / 2 ml	Stück	G4 1022	292,00
Winkel	24 x 1,5 ml / 2 ml	Stück	G4 1024-A	330,00
Winkel	6 x 50 ml	Stück	G4 1116	438,00
Hämatokrit mit Deckel als Auswertscheibe	24 Kapillarröhrchen	Stück	G4 1450	350,00

Weiteres Zubehör auf Anfrage.

**HETTICH-ZENTRIFUGE HAEMATOKRIT 210**

Schnelle und sichere Tischcentrifuge für den Einsatz von 24 Hämatokritkapillaren pro Lauf.

Max. Drehzahl: 13.000 min⁻¹, max. RCF: 16.060.

Mit Mikroprozessor-Steuerung, Drehverschluss, Deckelverriegelung und -zuhaltung, Unwuchtabschaltung und Stillstandsanzeige.

Einfache Eingabe der Parameter Drehzahl und Zeit via Folientastatur. Anzeige des Ist-Zustands während des Laufs.



Typ	VE	REF	Preis VE
Hämatokrit 210, ohne Rotor	Stück	G4 2104	1348,00

Rotor	max. Kapazität	VE	REF	Preis VE
Hämatokrit mit Deckel als Auswertscheibe	24 Kapillarröhrchen	Stück	G4 2076	119,00

**HETTICH-ZENTRIFUGE MIKRO 120**

Die kompakte MIKRO 120 bietet mit ihrem 24-fachen Rotor eine leistungsstarke Komplettlösung im Mikroliterbereich. Max. Drehzahl: 14.000 min⁻¹, max. RCF: 18.407. Mit Mikroprozessor-Steuerung, Impulstaste für kurze Zentrifugationsschritte, Einhand-Deckelverschluss, Deckelverriegelung u. -zuhaltung. Einfache Eingabe der Parameter, Drehzahl/Zeit via Folientastatur.

Typ	VE	REF	Preis VE
Mikro 120, ohne Rotor	Stück	G4 1204	957,00

Rotor	max. Kapazität	VE	REF	Preis VE
Winkel inklusive Deckel mit Bioabdichtung, autoklavierbar und phenolbeständig.	24 x 1,5/2 ml	Stück	G4 1242	266,00


**HETTICH-ZENTRIFUGEN MIKRO 200
HETTICH-ZENTRIFUGEN MIKRO 200 R**

Die MIKRO 200/ 200 R gehören zu den schnellsten ihrer Klasse.

Max. Drehzahl: 15.000 min⁻¹, max. RCF: 21.382.

In der gekühlten MIKRO 200 R lassen sich auch thermolabile Proben schonend zentrifugieren. Für sicheres Arbeiten mit infektiösem Probenmaterial steht aerosoldichtes und autoklavierbares Zubehör zur Verfügung.

Mit Mikroprozessor-Steuerung, Impulstaste für kurze Zentrifugationsschritte, motorischer Deckelverriegelung, Drehknopf zur schnellen Eingabe der Werte, 4 Programmspeicherplätzen. Der Kühlbereich der MIKRO 200 R ist zwischen -10 °C und + 40 °C regelbar. Das Modell hat Vorkühlfunktion und Stand-by Kühlung.

Hettich
LAB TECHNOLOGY

Typ	VE	REF	Preis VE
Mikro 200, ohne Rotor	Stück	G4 2400	1347,00
Mikro 200R, ohne Rotor, mit Kühlung	Stück	G4 2405	3423,00



Wählbare Rotoren	max. Kapazität	VE	REF	Preis VE
Winkel inkl. Standarddeckel	24 x 1,5/2 ml	Stück	G4 2424-B	248,00
Winkel inkl. Standarddeckel	30 x 0,5 ml	Stück	G4 2430-B	364,50
Winkel inkl. Standarddeckel	20 x 1,8 ml Cryo-Röhrchen	Stück	G4 2426-B	394,00
Winkel	8er PCR-Gefäßketten oder 32 x 0,2 ml	Stück	G4 2418-A	318,50
Winkel inkl. Standarddeckel	30x 1,5/2 ml	Stück	G4 2427-A	361,50

Weiteres Zubehör	für Rotor	VE	REF	Preis VE
Deckel ohne Bioabdichtung	2418	Stück	G4 E2040	50,05
Deckel mit Bioabdichtung und autoklavierbar	G4 2424-B, G4 2426-B G4 2430-B, G4 2427-A	Stück	G4 2425	177,50
Deckel mit Bioabdichtung, autoklavierbar und phenolbeständig	G4 2424-B, G4 2426-B G4 2430-B, G4 2427-A	Stück	G4 2423	240,50

Weiteres Zubehör auf Anfrage.

**HETTICH-ZENTRIFUGEN UNIVERSAL 320
HETTICH-ZENTRIFUGEN UNIVERSAL 320 R**

Hochtourige, mikroprozessorgesteuerte Tischzentrifuge mit vielseitigem Zubehörprogramm für Arzt-, Krankenhaus- und Kliniklabor. Max. Drehzahl: 15.000 min⁻¹, max. RCF: 21.382. Höchsten Anwenderkomfort bieten schnell erfassbares Bedienfeld, Select-Taste zur Auswahl der Parameter, Drehknopf zur Eingabe der Werte, Deckel-auf-Taste, motorische Deckelverriegelung und 10 Programmspeicherplätze. Die gekühlte UNIVERSAL 320 R hat einen einstellbaren Temperaturbereich von -20 °C bis +40 °C, Stand-by Kühlung und Vorkühlfunktion.

Hettich
LAB TECHNOLOGY



Typ	VE	REF	Preis VE
UNIVERSAL 320, ohne Rotor	Stück	G4 1401	2338,00
UNIVERSAL 320 R, ohne Rotor, mit Kühlung	Stück	G4 1406	4434,00



Wählbare Rotoren	max. Kapazität	VE	REF	Preis VE
Ausschwingend	8 x 15 ml	Stück	G4 1611	215,50
Ausschwingend	8 x 50 ml Falcon	Stück	G4 1617	470,50
Ausschwingend	6 x 50 ml Falcon	Stück	G4 1619	500,00
Ausschwingend	12 x 15 ml	Stück	G4 1628	222,00
Ausschwingend	4 x 100 ml / 16 x 15 ml Falcon	Stück	G4 1324	589,50
Ausschwingend	4 x 100 ml, max. RCF 2.665	Stück	G4 1624	365,50
Ausschwingend	4 x 100 ml, max. RCF 4.193	Stück	G4 1494	388,50
Ausschwingend	4-fach, 4 Mikrotiterplatten	Stück	G4 1645	497,00
Winkel	12 x 15 ml, max. RCF 4.146	Stück	G4 1613	346,50
Winkel	12 x 15 ml, max. RCF 16.582	Stück	G4 1615	567,00
Winkel	32 x 15 ml / 8 x 50 ml Falcon	Stück	G4 1418	313,00
Winkel	12 x 1,5/2 ml	Stück	G4 1612	247,00
Winkel, aerosoldicht	30 x 1,5/2 ml	Stück	G4 1689-A	547,50
Winkel	24 x 1,5/2 ml	Stück	G4 1420-B	313,00
Hämatokrit / Deckel als Auswertscheibe	24 Kapillarröhrchen	Stück	G4 1650	330,00
Zyto	6-fach	Stück	G4 1626	651,00
Zyto	8-fach	Stück	G4 1648	1586,00

Weiteres Zubehör auf Anfrage.



HETTICH-ZENTRIFUGEN MIKRO 220 HETTICH-ZENTRIFUGEN MIKRO 220 R

Mikroliter-Zentrifugen mit herausragenden Leistungsdaten und extrem kurzen An- und Auslaufzeiten. Max. Drehzahl: 18.000 min⁻¹, max. RCF: 31.514. Mit Mikroprozessor-Steuerung, Impulstaste für kurze Zentrifugationsschritte. Einhand-Drehverschluß, Deckelverriegelung und -zuhaltung durch motorische Deckelverriegelung, 10 Programmspeicherplätzen. Einfache Eingabe der Parameter via Folientastatur. Anzeige des Ist-Zustands während des Laufs. Die gekühlte MIKRO 220 R hat einen einstellbaren Temperaturbereich von -20 °C bis +40 °C und Vorkühlfunktion.



Typ	VE	REF	Preis VE
Mikro 220, ohne Rotor	Stück	G4 2200	2126,00
Mikro 220 R, ohne Rotor, mit Kühlung	Stück	G4 2205	3869,00

Wählbare Rotoren Mikro 220	max. Kapazität	VE	REF	Preis VE
Ausschwingend	24 x 1,5/2 ml	Stück	G4 1154-L	1358,00
Winkel	12 x 1,5/2 ml	Stück	G4 2218	266,00
Winkel, mit Bioabdichtung	24 x 1,5/2 ml	Stück	G4 1195-A	339,50
Winkel, mit Bioabdichtung	30 x 1,5/2 ml	Stück	G4 1189-A	429,50
Winkel, mit Bioabdichtung	48 x 1,5/2 ml	Stück	G4 1158-L	652,50
Winkel	6 x 0,2 ml 8er PCR- Gefäßketten oder 48 x 0,2 ml	Stück	G4 1160	416,00
Topf	60 x 1,5/2 ml	Stück	G4 1161	673,50
Hämatokrit mit Deckel als Auswertscheibe	24 Kapillar- röhrchen	Stück	G4 1023	267,00

Wählbare Rotoren Mikro 220R alle Rotoren wie Mikro 220 sowie	max. Kapazität	VE	REF	Preis VE
Ausschwingend	12 x 5 ml	Stück	G4 2226	222,00
Ausschwingend	8 x 10 ml	Stück	G4 1020	267,00
Winkel	12 x 15 ml	Stück	G4 1015	459,00
Winkel	6 x 50 ml	Stück	G4 1016	442,50

Weiteres Zubehör auf Anfrage.



HETTICH-ZENTRIFUGE ROTOFIX 32 A

Mikroprozessor-gesteuerte Tischzentrifuge mit umfangreichem und vielseitigem Zubehörprogramm für die Arztpraxis und das kleine Krankenhauslabor. Max. Drehzahl: 6.000 min⁻¹, max. RCF: 4.226. Mit Frequenzantrieb, Deckelverriegelung und -zuhaltung, Impulstaste für kurze Zentrifugationsschritte, Einhand-Deckelverschluß, automatischer Rotorerkennung und Unwuchtabschaltung. Einfache Eingabe der Parameter Drehzahl und Zeit via Folientastatur. Anzeige des IST-Zustands während des Laufs.



Typ	VE	REF	Preis VE
Rotofix 32 A, ohne Rotor	Stück	G4 1206	1458,00

Wählbare Rotoren	max. Kapazität	VE	REF	Preis VE
Ausschwingend	8 x 15 ml	Stück	G4 1611	215,50
Ausschwingend	8 x 50 ml Falcon	Stück	G4 1617	470,50
Ausschwingend	6 x 50 ml Falcon	Stück	G4 1619	500,00
Ausschwingend	12 x 15 ml	Stück	G4 1628	222,00
Ausschwingend	4 x 100 ml / 16 x 15 ml Falcon	Stück	G4 1324	589,50
Ausschwingend	4 x 100 ml	Stück	G4 1624	365,50
Winkel	6 x 85 ml	Stück	G4 1620A	817,00
Winkel	32 x 15 ml 8 x 50 ml Falcon	Stück	G4 1418	313,00
Winkel	12 x 15 ml	Stück	G4 1613	346,50
Zyto	4-fach	Stück	G4 1624	365,50
Zyto	6-fach	Stück	G4 1626	651,00
Zyto	8-fach	Stück	G4 1648	1586,00

Weiteres Zubehör auf Anfrage.


ÄRMELSCHONER

Mit 2 Gummibändern
für den sicheren Halt.
Größe = 200 x 400 mm.
Spenderkarton =
100 Stück



Größe	VE	REF	Preis VE
aus PE-Folie			
weiß	100 Stück	H7 630014	7,50
Aus non-woven Material			
weiß	100 Stück	H7 630016	14,10
blau	100 Stück	H7 630017	14,10


SOFT-HAND „HI-RISK“ SCHUTZHANDSCHUHE

puderfrei

Für Arbeiten in Labor, Zytologie oder beim Zubereiten von Cytostatika empfehlen wir die besonders sicheren puderfreien Hi-Risk Latexhandschuhe. Aus kräftigerem, puderfreiem Latex mit besonders langem Rand (28,5 cm). Der Latexhandschuh hat eine leicht gerauhte Oberfläche für einen sicheren Griff, links und rechts verwendbar. Stärkere Latexqualität.

Größe	VE	REF	Preis VE
Klein	50 Stück	H9 7050	10,20
Mittel	50 Stück	H9 7051	10,20
Groß	50 Stück	H9 7052	10,20
Extra groß	50 Stück	H9 7053	10,20


TRIVEX CHEMIKALIEN SCHUTZHANDSCHUHE

Ein spezieller Nitril-Industriehandschuh, extra stark, baumwollbeflockt, universell einsetzbar, paarweise verpackt.

- Beständig gegen eine Vielzahl von Lösemitteln und Chemikalien.
- Strukturierte und mikrogerauhte Greiffläche
- 0,40 mm Stärke, Länge 330 mm.
- CE-Cat III
- Größe L, paarweise abgepackt, im Umkarton zu 144 Paar

Größe	VE	REF	Preis VE
L - groß	1 Paar	H9 01160-L	2,20


LABOR- UND HAUSHALTSHANDSCHUHE

Aus farbigem Latex, Finger und Innenseite geraucht, innen Vliesbeschichtet.

Lange Form mit glattem Rand, 290 mm Gesamtlänge.

Für alle Labor- und Reinigungsarbeiten.

Paarweise im Polybeutel verpackt. Farbe: blau

Größe	VE	REF	Preis VE
Klein	1 Paar	H9 1112	0,79
Mittel	1 Paar	H9 1113	0,79
Groß	1 Paar	H9 1114	0,79



URINTEST-STREIFEN VON ROCHE

Die bewährte
Schnell-
diagnostik zu
besonders
günstigen
Preisen durch
Großimport.

Zuordnung:

- 1 = Glucose
- 2 = Eiweiß
- 3 = PH-Wert
- 4 = Urobilinogen
- 5 = Blut
- 6 = Nitrit
- 7 = Keton
- 8 = Bilirubin
- 9 = Dichte
- 10 = Leucocyten
- 11 = Albumin

Urinteststreifen Roche	bish. Bezeichnung	VE	Parameter im Harn											REF	Preis VE
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
Combur 2-Test LN	Nitur	50 x						•				•		C1 12	18,20
Combur 3-Test	Combur	50 x	•	•	•									C1 11	9,20
Combur 3-Test E	Ecur	50 x	•	•			•							C1 13	13,35
Combur 4-Test N	N-Combur	50 x	•	•	•			•						C1 15	12,00
Combur 5-Test HC		10 x	•	•			•	•				•		C1 42	4,20
Combur 6-Test	Combur 5+Leuco	50 x	•	•		•	•	•				•		C1 19	22,45
Combur 9-Test	-	50 x	•	•	•	•	•	•	•	•		•		C1 29	24,05
Combur 9-Test	-	100 x	•	•	•	•	•	•	•	•		•		C1 291	45,70
Combur 10-Test	-	100 x	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		C1 1001	49,60
Combur 10-Test M		100 x	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		C1 1001M-TEST	61,90
Combur 10-Test UX		100 x	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		C1 11544373	45,90
Micral Test II	-	30 x										•		C1 1544039	37,10
Micral Test II	-	12 x										•		C1 1544047	17,90
Diabur 5000	-	50 x	•											C1 24	6,05
Keto-Diabur 5000	-	50 x	•						•					C1 25	10,00
Ketur-Test	-	50 x							•					C1 46	5,40
Combur 7-Test	Nephur+Leuco	100 x	•	•	•		•	•	•			•		C1 23	34,70



REFLOTTRON® TESTSTREIFEN für REFLOTTRON® Systeme

Reflotron® Test	VE	REF	Preis VE
ALP	30 Test	C1 1622773	37,50
Amylase	15 Test	C1 1200658	18,80
Pankreas-Amylase	15 Test	C1 1126679	27,20
Bilirubin	30 Test	C1 905321	34,70
Cholesterol	30 Test	C1 745065	37,50
HDL-Cholesterol	30 Test	C1 1208756	50,80
CK	15 Test	C1 1126695	25,40
Creatinin	30 Test	C1 886874	37,50
GGT	30 Test	C1 745081	34,70
GOT	30 Test	C1 745120	37,50
GPT	30 Test	C1 745138	37,50
Glucose	30 Test	C1 744948	27,20
Kalium	30 Test	C1 1208764	41,70
Triglyceride	30 Test	C1 745049	37,50
Hemoglobin	30 Test	C1 744964	27,20
Harnstoffbestimmung Reflotron® Urea	15 Test	C1 1200666	18,80
Harnsäurebestimmung Reflotron® Uric Acid	30 Test	C1 745103	37,50
Clean und Check 15 Kontrollstreifen und 16 Reinigungstücher		C1 1142577	13,00



SPEZIALKAPILLAREN

Abgestimmt auf Reflotron®-System, 32 µl lithiumheparinisiert, farbcodiert, mit Ringmarke. Gem. IVD Richtlinie.

Länge	VE	REF	Preis VE
75 mm	5 x 100 Stück	C7 9550532	25,80

HARNTTEST VON BAYER/ SIEMENS

*Die preis-
günstigen
Import-
Teststreifen.*

Zuordnung:

- 1 = Glucose
- 2 = Eiweiß
- 3 = PH-Wert
- 4 = Urobilinogen
- 5 = Blut
- 6 = Nitrit
- 7 = Keton
- 8 = Bilirubin
- 9 = Dichte
- 10 = Leucocyten

*Bitte beachten Sie
unsere aktuellen
Monatsangebote
für alle
Schnell-Diagnostika
mit Sonderpreisen!*

Original Bayer-Ames Import Teststreifen	VE	Parameter im Harn										REF	Preis VE
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
Clinistix	50 x	•										C2 13	6,35
Ketostix	50 x							•				C2 17	6,50
Multistix 10 SG	100 x	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	C2 42	39,90
Uristix	50 x	•	•									C2 14	9,90
Hema Combistix	50 x	•	•	•		•						C2 16	10,80

HARN- DIAGNOSTIK VON BAYER/ SIEMENS

*Zuverlässige
Ergebnisse
für eine
sichere
Urindiagnose,
seit vielen
Jahren
bewährt.*

Teststreifen n = semiquantitativ m = qualitativ	VE	Parameter pro Type												REF	Preis VE
		Spez. Gewicht	pH-Wert	Protein	Glucose	Keton	Leukozyten	Blut	Nitrit	Bilirubin	Urobilinogen	(Mikro) Albumin	Kreatinin		
GERÄTEAUSWERTUNG															
Multistix 8 SG für Clinitec Geräte	100 Stück	n	n	n	n	n	n	n	m					C2 23042	41,50
Multistix 10 SG für Clinitec Geräte	100 Stück	n	n	n	n	n	n	n	m	m	n			C2 23000	43,50
Multistix 5	50 Stück			n	n		n	n	m					C2 23083	16,90
Clinitek Microalbumin	25 Stück											n	n	C2 20832	34,50
VISUELLE GERÄTEAUSWERTUNG															
N-Neostix	50 Stück			n	n			n	m					C2 28256	10,90
Uristix	50 Stück			n	n									C2 28579	10,30
Microalbustix	25 Stück											n	n	C2 20877	30,50


11
SERVOTEST®
SERVOTEST® 11

Der Komplettestreifen mit 11 Testfeldern.
 Packungsinhalt: 100 Teststreifen.

10
SERVOTEST®
SERVOTEST® 10

Der große Teststreifen inklusive Leukozytenfeld, ohne Ascorbinsäure.
 Packungsinhalt: 100 Teststreifen.

10^{SG+}
SERVOTEST®
SERVOTEST® 10SG+

Der große Teststreifen. Parameterreihenfolge wie beim Multistix 10SG. Für die visuelle Auswertung sowie die Verwendung mit Clinitek® Harnanalysegeräten. Clinitek® ist ein eingetragenes Warenzeichen von Bayer/Siemens.
 Packungsinhalt: 100 Teststreifen.

9
SERVOTEST®
SERVOTEST® 9

Der große Teststreifen für den Nachweis der wichtigsten 9 Parameter, ohne Leukozyten und Ascorbinsäure.
 Packungsinhalt: 100 Teststreifen.

5+N
SERVOTEST®
SERVOTEST® 5+NL

Die ideale Kombination, speziell für die Gyn.-Praxis, mit Leukozytenfeld.
 Packungsinhalt: 100 Teststreifen.

C
SERVOTEST®
SERVOTEST® C

Noch günstiger. - Der ideale Praxis-Sofort Test, als Sprechstundenbedarf abrechenbar.
 Packungsinhalt: 100 Teststreifen.



SERVOTEST® URINTESTSTREIFEN IN DER VORTEILPACKUNG à 100 Stück	pH-Wert	Glucose (mg/dl)	Ascorbinsäure (mg/dl)	Keton (mg/dl)	Nitrit	Protein (mg/dl)	Bilirubin	Urobilinogen (mg/dl)	Okkultes Blut (Ery/µl)	Leukozyten (WBC/µl)	Spezifisches Gewicht	VE	PZN	REF	Preis VE	ab 5 VE
SERVOTEST® 11	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	Vorteilpackung = 100 Teststreifen	3200314	K4 6120	18,10	17,70
SERVOTEST® 10	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•		0350071	K4 6099	16,90	16,20
NEU! SERVOTEST® 10SG+	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•		5878397	K4 6130	18,90	18,40
SERVOTEST® 9	•	•		•	•	•	•	•	•		•		4969258	K4 6092	16,00	15,00
SERVOTEST® 5+NL	•	•	•		•	•		•	•	•			0702127	K4 6111	13,90	12,80
SERVOTEST® C	•	•				•							3344852	K4 6098-00	6,20	5,80

SERVOTEST®



ONE TOUCH® ULTRA

Teststreifen, Lanzetten, Kontroll-Lösung und Batterien.

ONE TOUCH® ULTRA	Inhalt / Packung	VE	REF	Preis VE
Original Teststreifen	2 x 25 Tests	1 Packung	C2 54	31,25
Import Teststreifen	50 Tests	1 Packung	C2 57	29,25
Import Teststreifen	100 Tests	1 Packung	C2 55	56,90
Lanzetten	100 Stück	1 Packung	C2 920322	10,70
Batterie CR 2032		Stück	F3 7653	2,10


ONE TOUCH® VITA

Blutzuckermeßgerät, mg/dl

ONE TOUCH® VITA	Inhalt / Packung	VE	REF	Preis VE
Blutzuckermeßgerät, Set		Stück	C2 21758	34,10
Original Teststreifen	50 Tests	1 Packung	C2 58594	31,25
Import Teststreifen	50 Tests	1 Packung	C2 64	29,90
Import Teststreifen	100 Tests	1 Packung	C2 59	56,90

**ACCU-CHEK® AVIVA SET**

mg/dl wahlweise mmol/l

Komplett-Set, Messung: 5 Sekunden,
inkl. Stechhilfe Multiclix,
12 Lanzetten und 10 Teststreifen.

ACCU-CHEK® AVIVA	VE	REF	Preis VE
Aviva Set mg/dl	Stück	C2 377	24,75
Aviva Set mmol/l	Stück	C2 377-MMOL	24,75

**ACCU-CHEK® AVIVA NANO**

Bei der Blutzuckermessung zeigt das Accu-Chek Aviva Nano seine wahre Größe:

- Bedienknöpfe oben am Gerät machen das Display größer und das Gerät insgesamt kleiner.
- Große, griffige Teststreifen machen das Testen einfach und erfordern nur eine geringe Blutmenge
- Markierungen der Messwerte vor und nach dem Essen, Testerinnerungen nach den Mahlzeiten
- 7-, 14-, 30- und neue 90-Tages-Durchschnittswertbestimmungen

ACCU-CHEK® AVIVA	VE	REF	Preis VE
Accu-Chek® Aviva Nano mg/dl	Stück	C2 7306713	24,75
Accu-Chek® Aviva Nano mmol/l	Stück	C2 7306736	24,75

**ACCU-CHEK® AVIVA**

Teststreifen, Kontroll-Lösung und Batterien, geeignet für AVIVA und NANO.

ACCU-CHEK® AVIVA	VE	REF	Preis VE
Original Teststreifen NEU! Plasmakalibriert Packg. = 50 Tests	1 Pack.	C2 376	26,20
Import Teststreifen NEU! Plasmakalibriert Packg. = 50 Tests	1 Pack.	C2 373	24,50
Kontroll-Lösung 2,5 ml	Stück	C1 4455215	4,70
Batterie CR 2032	Stück	F3 7653	2,10


ACCU-CHEK® COMPACT PLUS SET

Handlich, mit Klappdeckel, 5 Sekunden Messung, mit leuchtender Display-Anzeige.

Komplett mit Stechhilfe Softclix, 17 Lanzetten und 17 Teststreifen im Etui.

ACCU-CHEK® COMPACT	VE	REF	Preis VE
Compact Plus Set mg/dl	Stück	C2 1310151	24,75
Compact Plus Set mmol/l	Stück	C2 2425844	24,75


ACCU-CHEK® COMPACT GLUCOSE

Teststreifen, Kontroll-Lösung und Batterien

ACCU-CHEK® COMPACT	Inhalt/Packg.	VE	REF	Preis VE
Original Teststreifen mit PZN NEU! Plasmakalibriert	50 + 1 Test	1 Packung	C2 131	26,70
Import Teststreifen NEU! Plasmakalibriert	50 + 1 Test	1 Packung	C2 133	24,95
Autocontrol, nur für Original-Ware Kontroll-Lösung	1 x 3 ml	Stück	C1 1310375	5,30
Batterie LR 03		Stück	F3 2400	0,98


ACCU-CHEK® MOBILE TESTKASSETTEN

MOBILE TESTKASSETTEN	Inhalt / Packung	VE	REF	Preis VE
Original Ware	50 Teste	1 Packung	C2 512767	26,70

ACCU-CHEK® ACTIVE (ohne Abbildung)

ACCUTREND GLUCOSE	Inhalt / Packung	VE	REF	Preis VE
Teststreifen	50 Teste	1 Packung	C1 392	22,95


ACCU-CHEK® SENSOR COMFORT GLUCOSE

Glucose Teststreifen für Accutrend® Sensor und Accutrend® Sensor Complete Geräte, Accu-Chek® Sensor Comfort und für alle Accu-Chek® Geräte.

ACCU-CHEK® SENSOR COM-FORT GLUCOSE	Inhalt / Packung	VE	REF	Preis VE
Original Teststreifen NEU! Plasmakalibriert	50 Teste	1 Packung	C2 379	26,20
Import Teststreifen NEU! Plasmakalibriert	50 Teste	1 Packung	C2 390	24,50
Kontroll-Lösung, nur für Original-Ware	2 x 4 ml	1 Packung	C2 394	8,60
Batterie LR 03		Stück	F3 2400	0,98



ACCU-CHEK® SAFE T-PRO STECHHILFE

in ergonomische T-Form für eine bequeme Handhabung.
3-seitiger, hautschonender Lanzettenschliff, steril. Einmalartikel in 2 verschiedenen Ausführungen lieferbar.

TYP	VE	REF	Preis VE
Uno Einstichtiefe 1,5 mm	200 Stk.	C1 04839684150	23,20
Plus Einstichtiefe wählbar: 1,3 mm, 1,8 mm, 2,3 mm	200 Stk.	C1 03603539150	27,90



ACCU-CHEK® SOFTCLIX CLASSIC

Das einstellbare Blutentnahmegesetz zur fast schmerzfreien Blutentnahme an Fingerbeere oder Ohrhäppchen. Die Einstichtiefe der Lanzette ist individuell einstellbar, um die optimale Blutentnahme zu gewährleisten. Für die Einzelverwendung.

SOFTCLIX CLASSIC	VE	REF	Preis VE
Blutentnahmegesetz	Stück	C1 74	18,36

Passend dazu:

ACCU-CHEK® SOFTCLIX LANZETTEN

Mit 3-fach geschliffener Spitze, besonders schmerzarm.

SOFTCLIX LANZETTEN	VE	REF	Preis VE
Lanzetten	25 Stück	C1 75	2,95
Lanzetten	200 Stück	C1 72	16,50



ACCU-CHEK® MULTICLIX STECHHILFE UND BLUTLANZETTEN

SOFTCLIX MULTICLIX	VE	REF	Preis VE
Stechhilfe	Stück	C1 4466152	17,50
Lanzetten	24 Stück	C1 4543742	3,40
Lanzetten	204 Stück	C1 4543726	14,40

ACCUTREND® PLUS

Das Accutrend Plus System ist ein flexibles Handgerät für die Point-of-Care-Messung der Hauptrisikofaktoren von kardiovaskulären Erkrankungen sowie von Laktat.

Bequemer und schneller Nachweis von Cholesterin, Glukose und Triglyzeriden und Bestimmung des Laktatspiegels im Kapillarblut.



ACCUTREND® PLUS	VE	REF	Preis VE
Messgerät mmol/l	Stück	C1 1696558	125,40
Messgerät mg/dl	Stück	C1 5050472171	125,40


ACCUTREND® LACTATE

Teststreifen zur Messung der Laktatwerte.

ACCUTREND® LACTATE	Inhalt / Packung	VE	REF	Preis VE
Original Teststreifen	25 Tests	1 Packung	C1 3012654171	32,50


ACCUTREND® CHOLESTEROL - ORIGINALWARE -

Teststreifen

ACCUTREND® CHOLESTEROL	Inhalt / Packung	VE	REF	Preis VE
Original Teststreifen	25 Tests	1 Packung	C1 95	36,25


ACCUTREND® GLUCOSE - IMPORT -

Teststreifen mit deutscher Anleitung und Alpha Code.

ACCUTREND GLUCOSE	Inhalt / Packung	VE	REF	Preis VE
Import Teststreifen	50 Tests	1 Packung	C1 94	22,50



**FREESTYLE FREEDOM™ LITE**

Blutzuckermessgerät mit Biosensor zur quantitativen Bestimmung von Glucose im Blut.

- Einfach und benutzerfreundlich: Ohne Codieren.
- Schnelle Messzeit von ~ 5 Sekunden.
- Große Displayziffern
- Das neue FreeStyle: weltweit kleinste Blutmenge - nur 0,3 µl nahezu schmerzfreie Messung

Und jetzt noch dazu:

- Ohne Codieren
- Zuverlässige Ergebnisse in nur 5 Sekunden
- Große Tasten
- Größerer Speicher für 400 Messwerte

FREEDOM LITE	VE	REF	Preis VE
mmol/l	1 Stück	C1 7091801	45,00
mg/dl	1 Stück	C1 7091501	45,00
Teststreifen Original	50 Teste	C1 46-D	37,00
Teststreifen Import	50 Teste	C1 48	35,40
Teststreifen Original	100 Teste	C1 47-D	70,50

**FREESTYLE**

Sensoren, Lanzetten, Kontroll-Lösung und Batterien.

FREESTYLE	Inhalt / Packung	VE	REF	Preis VE
Original Sensoren	50 Teste	1 Packung	C1 510	31,20
Original Sensoren	100 Teste	1 Packung	C1 500	61,15
Import Sensoren	50 Teste	1 Packung	C1 530	29,90
Lanzetten	200 Stück	1 Packung	C1 3020032	16,80
Kontroll-Lösung	1 Flasche hoch/niedrig	1 Packung	C1 1510714	21,00
Batterie CR 2032 für Freestyle Set		Stück	F3 7653	2,10

**PRECISION THIN LANCETS**

Lanzetten zur Verwendung mit Easy Touch™, Autolancet, Soft-Sense und weiteren Blutentnahmeggeräten.

THIN LANCETS	Inhalt / Packung	VE	REF	Preis VE
Lanzetten	50 Lanzetten	1 Packung	C2 50	6,40
Lanzetten	200 Lanzetten	1 Packung	C2 51	19,10


GLUCOMEN® VISIO
mg/dl

Blutzuckermessgerät, komplett

GLUCOMEN®VISIO	Inhalt / Packung	VE	REF	Preis VE
Set ohne Teststreifen		Stück	C2 36347	23,50
Original Teststreifen	50 Teste	1 Packung	C2 36364	32,75
Import Teststreifen	50 Teste	1 Packung	C2 43	31,00
Kontroll-Lösung, hoch	1 x 3 ml	1 Packung	C2 36374	9,50


GLUCOMEN® SENSOREN

Sensoren für die Blutzuckermessung mit dem Gluco Men Blutzuckermessgerät.

GLUCOMEN®	Inhalt / Packung	VE	REF	Preis VE
Original Sensoren	50 Teste	1 Packung	C2 61	28,50
Import Sensoren	50 Teste	1 Packung	C2 70	26,00


GLUCOMEN® SENSOR LX

GLUCOMEN®SENSOR LX	Inhalt / Packung	VE	REF	Preis VE
Set mg/dl		Stück	C2 6067146	28,50
Original Teststreifen	50 Teste	1 Packung	C2 63	29,50
Import Teststreifen	50 Teste	1 Packung	C2 66	28,50


GLUCOMEN®

Lanzetten, Kontroll-Lösung und Batterien.

GLUCOMEN®	Inhalt / Packung	VE	REF	Preis VE
Lanzetten - fein	100 Stück	1 Packung	C2 32847	11,25
Lanzetten - fein	200 Stück	1 Packung	C2 32848	20,88
Glucose Control - H	Typ: hoch, 2 ml	Stück	C2 32348	7,60
Glucose Control - N	Typ: normal, 2 ml	Stück	C2 32349	7,60
Batterie CR 2450		Stück	F3 CR 2450	2,70

**SENSOR® ELITE**

Teststreifen, Kontroll-Lösung und Batterien, passend für Ascensia® Elite 2000 und Ascensia® Elite XL.

ASCENSIA® ELITE	Inhalt/Pack	VE	REF	Preis VE
Original Teststreifen	50 Teste	1 Packung	C2 39246	30,75
Import Teststreifen	50 Teste	1 Packung	C2 100	27,60
Kontroll-Lösung - normal	2,5 ml	Stück	C2 39303	7,10
Batterie CR 2032		Stück	F3 7653	2,10

**AUTODISC**

Teststreifen, Kontroll-Lösung und Batterien. Passend für Blutzuckermeßgeräte Ascensia Breeze und Ascensia Dex.

ASCENSIA® AUTODISC	Inhalt / Packung	VE	REF	Preis VE
Autodisc Sensoren für Dex II und Breeze	10 x Disc à 10 Sensoren	1 Packung	C2 39267	61,50
Breeze II Sensoren für Dex II und Breeze	5 x 10 Sensoren	1 Packung	C2 9337944	29,80
Kontroll-Lösung für Dex II und Breeze	Typ: normal	Stück	C2 3097069	7,10
Batterie CR 2025 für Ascensia® Breeze		Stück	F3 CR2025	2,10
Batterie CR 2016 für Ascensia® DEX II		Stück	F3 CR 2016	2,10

**CONTOUR SET**

Das handliche Blutzuckermeßgerät von Bayer, kompl. mit Zubehör.

ASCENSIA® CONTOUR	VE	REF	Preis VE
Blutzuckermeßgerät - mg/dl Set komplett mit Zubehör	Stück	C2 82723421	19,95
Blutzuckermeßgerät - mmol/dl Set komplett mit Zubehör	Stück	C2 82723448	19,95

**CONTOUR SENSOREN**

Teststreifen, Kontroll-Lösung und Batterien, passend zu Ascensia® Contour Set.

ASCENSIA® CONTOUR ASCENSIA® MICROFILL	Inhalt / Packung	VE	REF	Preis VE
Contour Sensoren Original Teststreifen	50 Teste	1 Packung	C2 752	30,75
Contour Sensoren Import	50 Teste	1 Packung	C2 753	29,50
Microfill/Contour Control Kontroll-Lösung	Typ: normal 2,5 ml	Stück	C1 1197396	7,10
Contour Control Kontroll-Lösung	Typ: hoch 2,5 ml	Stück	C2 06923028	7,10
Batterie CR 2032		Stück	F3 7653	2,10


AMES MINILET COMBI LANCETS

für Glucolet-II Geräte, steril

Typ	VE	REF	Preis VE
Lanzetten	200 Stück	C2 5966	25,80


MICROLET-LANZETTEN

passend für alle Microlet-Stechhilfen

Typ	VE	REF	Preis VE
coloured - farbig	100 Stück	C2 6691181	11,85
coloured - farbig	200 Stück	C2 2071310	21,95


OMNITEST® PLUS
 Blutzuckermeßgerät

OMNITEST® PLUS	Inhalt / Packung	VE	REF	Preis VE
Set		Stück	C2 9152652	29,50
Original Teststreifen ohne PZN	2 x 25 Teste	1 Packung	C2 9152709	26,00




**MEDISENSE® PRECISION XCEED
STARTER-SET**

Blutzuckermessgerät, Komplet-Set mit allem Zubehör.

MEDISENSE® PRECISION XCEED	VE	REF	Preis VE
Starter-Set mg/dl	Stück	C2 897	39,00
Starter-Set mmol/l	Stück	C2 898	39,00


MEDISENSE® PRECISION XTRA PLUS SENSOREN

passend zu Medisense® Precision Xceed, Xtra und Xtra Okay.

MEDISENSE® XTRAPLUS	Inhalt / Packung	VE	REF	Preis VE
Original Sensoren	50 Teste	1 Packung	C1 44-D	31,20
Original Sensoren	100 Teste	1 Packung	C1 45-D	61,15
Kontroll-Lösung	2 x 3 ml	1 Packung	C2 52	16,90
Batterie CR 2032		Stück	F3 7653	2,10


**UNILET® GP SUPERLITE
BLUTLANZETTEN**

Besonders feine Ausführung für dünne Haut, steril,
23G = 0,66 mm Ø, für Stechhilfen.

PZN 4265505

Typ	VE	REF	Preis VE
Unilet® GP Superlite	200 Stück	C2 4265505	14,50



In dieser praktischen Tasche sind alle Bedarfsartikel für die richtige Diabetes-Versorgung untergebracht. Mit Kühlelement und Isolierfolie besteht Wärmeschutz bis zu 12 Stunden lang. Mit Platz für Ihr Namensschild, mit Fächern für Lanzetten, Gerät und Zubehör.

Aus robustem Nylon hergestellt, schwarz, mit Aufhängeschlaufe.


**DIABETES-
SYSTEMTASCHE**

Lieferung komplett mit Iso-Folie
und einem Kühlelement.

Größe	VE	REF	Preis VE
Handliches Format 5 x 10 x 20 cm	Stück	H7 11	14,50



Passend für alle Pens

PENFINE® CLICK - UNIVERSALKANÜLEN

Format: Länge x Ø	Inhalt	VE	REF	Preis VE
6 mm x 0,25 mm	100 Stück	1 Packung	L5 3606	20,25
8 mm x 0,25 mm	100 Stück	1 Packung	L5 3608	20,25
10 mm x 0,33 mm	100 Stück	1 Packung	L5 36010	20,25
12 mm x 0,33 mm	100 Stück	1 Packung	L5 36012	20,25



NOVOFINE® - PENKANÜLEN

Passend für:

B. Braun / Berlin Chemie / Lilly / Novo / Owen Mumford.

Format: Länge x Ø	Inhalt	VE	REF	Preis VE
6 mm x 0,25 mm	100 Stück	1 Packung	L5 3618	24,10
8 mm x 0,30 mm	100 Stück	1 Packung	L5 3615	21,50
12 mm x 0,36 mm	100 Stück	1 Packung	L5 3612	21,50



MICROFINE® PLUS OPTI NADELN

Passend für: Opti Pen / Hoechst bzw. Aventis.

Format: Länge x Ø	Inhalt	VE	REF	Preis VE
5 mm x 0,25 mm	100 + 10 Stück	1 Packung	I3 320451	25,72

MICROFINE® PEN NADELN

Format: Länge x Ø	Inhalt	VE	REF	Preis VE
6 mm x 0,25 mm	100 + 10 Stück	1 Packung	I3 320682	25,72
8 mm x 0,25 mm	100 + 10 Stück	1 Packung	I3 320681	25,72
12,7 mm x 0,33 mm	100 + 10 Stück	1 Packung	I3 320680	25,72



OMNICAN® FINE PENKANÜLEN

Format: Länge x Ø	Inhalt	VE	REF	Preis VE
6 mm x 0,25 mm	100 Stück	1 Packung	I3 9167668	16,95
8 mm x 0,25 mm	100 Stück	1 Packung	I3 9167684	16,95
8 mm x 0,30 mm	100 Stück	1 Packung	I3 9168982	16,95
12 mm x 0,33 mm	100 Stück	1 Packung	I3 9168990	16,95



MICROFINE® PEN KANÜLEN

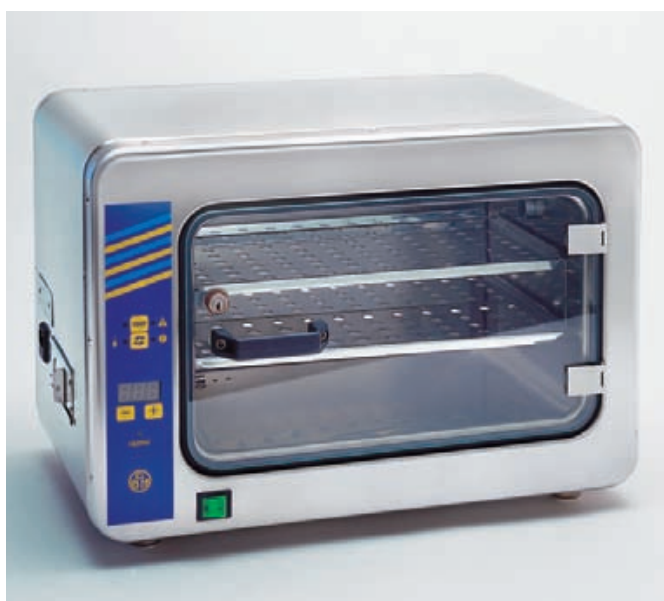
Format: Länge x Ø	Inhalt	VE	REF	Preis VE
5 mm x 0,25 mm	100 Stück	1 Packung	I3 0804	19,50
8 mm x 0,25 mm	100 Stück	1 Packung	I3 0803	19,50
12,7 mm x 0,33 mm	100 Stück	1 Packung	I3 0801	19,50

MICROFINE® PLUS LANZETTEN

Format	Inhalt	VE	REF	Preis VE
30 G, 0,30 mm	200 Stück	1 Packung	I3 0950	14,95
33 G, 0,20 mm	200 Stück	1 Packung	I3 0951	16,00



Urinnährboden	Diese Agar sind in diesen Nährböden vorhanden				VE	REF	Preis VE
	CLED-Agar für die Bestimmung der Gesamt- bakterienzahl	MacConkey Agar für das selektive Wachstum gram- negativer Bakterien	Cetrinide Agar selektives Wach- stum von Pseudomo- nas aeruginosa	Malz-Agar für den Nachweis von Hefen und Schimmelpilzen			
SERVOCULT 2-fach Urinnährboden mit Patientenetiketten.	●	●			10 Stück	C3 19100	6,75
SERVOTUBE 3-fach Urinnährboden mit Patientenetiketten.	●	●	●		10 Stück	C3 19110	7,35
SERVOTUBE M 3-fach Urinnährboden mit Patientenetiketten.	●	●		●	10 Stück	C3 19130	7,35



LABORINKUBATOR - WÄRMESCHRANK

Gehäuse komplett innen und aussen aus rostfreiem Edelstahl. Mit elektronischer Temperaturkontrolle, Displayanzeige von Temperatur und Einschaltzeit. Temperaturregelung: + 30 °C bis 70 °C. Einschaltzeit: 0 – 120 Minuten oder unbegrenzt. Alarm bei Fehlfunktion und Temperaturabfall, Tür abschließbar, mit Befestigungsmöglichkeit für die Wandmontage. Mit 2 Edelstahl-Böden.

Aussen: 560 x 370 H x 380 mm
Innen: 385 x 235 H x 218 mm
Inhalt: 20 l
Leistung: 100 Watt / 220 V
Gewicht: 12,3 kg

VE	REF	Preis VE
Stück	E3 C2431	778,50



MINI-LABORBRUTSCHRANK

Der ideale Mini-Incubator für das kleine Labor.

Zum Inkubieren von 18 x Eintauchnährböden oder 12 Petrischalen, bzw. mehrere Blutkulturflaschen. Die Änderung der Fix-Temperatur (35 °C) von 25 - 45 °C ist jederzeit möglich. Mit Vollsicht-Plexiglastüre, leicht zu reinigen, kompaktes stabiles Gehäuse, wartungsfrei. Inclusive einer Einlegeplatte.

Außen: B 310 x H 155 x T 168 mm
Innen: B 220 x H 120 x T 150 mm
Gewicht: 1,1 kg
Leistung: 26 W / 220 Volt
Temperatur: 25-45°C (fix eingestellt auf 35 °C)
Genauigkeit: ± 1,0 °C

VE	REF	Preis VE
Stück	C7 140651	199,50



URICULT®-NÄHRBODEN, ROCHE

Der bewährte Urineintauch-Nährboden vom Originalhersteller, CLED-Agar, MacConkey-Agar, halbqualitativ, verlängerte Haltbarkeit.

Typ	VE	REF	Preis VE
CLED-Agar MacConkey-Agar, halbqualitativ	10 Nährböden	D1 1	8,00

URICULT® PLUS-NÄHRBODEN, ROCHE

zur bakteriologischen Diagnostik von Harnwegsinfekten. Mit CLED- und MacConkey-Agar und Enterokokken-Nährboden.

Typ	VE	REF	Preis VE
Cled-Agar, MacConkey-Agar Enterokokken-Agar	10 Nährböden	D1 5	8,15



CULT-DIP PLUS, MERCK

der bewährte Urin-Eintauchnährboden von Merck. Zur orientierenden, bakteriologischen Harnuntersuchung.

Typ	VE	REF	Preis VE
Brolacin-Agar MacConkey-Agar	10 Nährböden	D5 777	13,70



NÄHRBÖDEN ORIGINAL MERCK

Typ	VE	REF	Preis VE
Müller Hinton Agar	20 Platten	D5 10414	27,00
Blutagar	20 Platten	D5 13414	28,90
MacConkey-Agar	20 Platten	D5 10748	28,90
Candida Elektiv Agar	20 Platten	D5 10412	30,30
Dermatophyten Selectiv Agar	20 Platten	D5 10422	29,70
Pilz Agar nach Kimmig	20 Platten	D5 10421	30,30
Reisextrakt Agar	20 Platten	D5 10424	30,20
Sabouraud 2 % Glucose Agar	20 Platten	D5 10413	30,10
Selectivagar für path. Pilze	20 Platten	D5 10415	29,70



servoPLATE®

NÄHRBÖDEN

► DIE PREISWERTE ALTERNATIVE

Packungsinhalt:
4 x 5 steril
eingesiegelte Platten

servoPLATE® NÄHRBÖDEN	VE	REF	Preis VE	ab 5 VE
Selectivagar für path. Pilze	4 x 5 Platten	C3 10415	11,50	9,90
Sabouraud 2 % Glucose Agar	4 x 5 Platten	C3 10413	11,50	9,90
Candida Elektiv Agar n. Nickerson	4 x 5 Platten	C3 10412	11,50	9,90
Dermatophyten Selectiv Agar nach Taplin	4 x 5 Platten	C3 10422	11,50	9,90
Pilz Agar nach Kimmig	4 x 5 Platten	C3 10421	11,50	9,90



CLEARTEST® HCG SCHWANGERSCHAFTS-TESTSTREIFEN

► BREITFORMAT

Hochsensibler Streifentest:

- anzeigend ab 20 mIU/ml HCG im Urin
- Anzeige bereits am 1. Tage nach Ausbleiben der Regel
- mit eingebauter Qualitätskontrolle
- besonders preiswert
- kaum Verpackung, umweltfreundlich
- kinderleicht und schnell zu benutzen
- grosses, breites Streifenformat (5 mm), besonders handlich
- Auswertung nach 5 Minuten

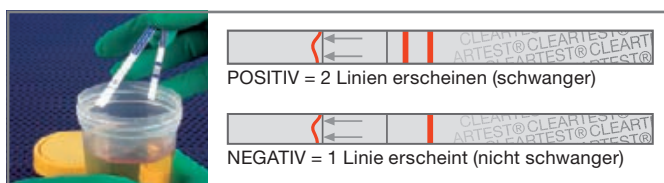
Packungsinhalt:

einzeln eingeschlagelte HCG Teststreifen.

CLEARTEST®	VE	PZN	REF	Preis VE	ab 5 VE
HCG Teststreifen	20 Tests	0358345	C3 20	11,70	10,50

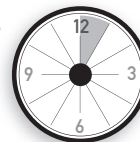


Optimierte Qualität!



SO EINFACH IST DIE AUSWERTUNG!

CLEARTEST®-Streifentest bis zur Markierung in Urin stellen und nach 5 Minuten ablesen.



CLEARTEST® HCG SCHWANGERSCHAFTS-TESTSTREIFEN

20 Teststreifen, in der Praxisentnahmedose, grosses und breites Format.

Empfindlichkeit ab 20 mIU/ml HCG.
Auswertung nach 5 Minuten.



Packungsinhalt:

breite HCG Teststreifen in der Praxisdose.

CLEARTEST®	VE	PZN	REF	Preis VE	ab 10 VE
HCG Teststreifen	20 Tests	4031368	C3 2020	9,50	7,80



Optimierte Qualität!



CLEARTEST® HCG SCHWANGERSCHAFTS-TESTSTREIFEN

► ECONOMY - AUSFÜHRUNG

Für den preisbewussten Kunden gibt es den Teststreifen in einer etwas kürzeren, schmalen Version:

Länge = 77 mm
Breite = 4 mm

Empfindlichkeit ab 20 mIU/ml HCG.
Auswertung nach 5 Minuten.



Packungsinhalt:

schmale HCG Teststreifen in der Praxisdose

CLEARTEST	VE	PZN	REF	Preis VE	ab 10 VE
Teststreifen	25 Tests	4031345	C3 2020-ECO	9,80	6,90

VORTEILPACKUNG: JETZT MIT 25 TESTSTREIFEN!



Optimierte Qualität!



CLEARTEST® HCG - MIDSTREAM SCHWANGERSCHAFTSTEST

Ideal in der Anwendung:
Einfach in den Urinstrahl halten
oder in das Uringefäß tauchen –
innerhalb von 5 Minuten erhalten Sie das
positive oder negative Ergebnis.

Lagerung bei 15 – 28 °C

Anzeigend ab 25 mIU/ml HCG im Urin.

Packungsinhalt:

einzelnen eingesiegelte HCG Testgeräte.



CLEARTEST®	VE	PZN	REF	Preis VE
Midstream	1 Test	2886410	C3 3011	2,70
HCG-Test	5 Teste	2886427	C3 3011-5	11,20

CLEARTEST®



Testdurchführung:



oder



5'



schwanger (+)

nicht
schwanger (-)



CLEAR & SIMPLE HCG - COMBI UNIVERSAL SCHWANGERSCHAFTSTEST

► TESTKASSETTEN VERWENDBAR FÜR
URIN ODER SERUM

Anzeigend ab 25 mIU/ml HCG im Urin
oder Serum.

Leicht zu handhaben
und bequem:

Einfach Urin bzw Serum auf das
Testfeld tropfen, innerhalb von
5 Minuten zeigt sich das positive oder
negative Ergebnis.

Lagerung bei 15 – 28 °C

Packungsinhalt:

einzelnen eingesiegelte HCG Testkassetten,
Pipetten.



CLEAR&SIMPLE	VE	PZN	REF	Preis VE	ab 5 VE
HCG-Combi Testkassetten	25 Teste	3320857	C3 1004	16,40	15,30

CLEAR & SIMPLE

Vorteilpackung
mit
25 Testkassetten

Testdurchführung:



5'



Positiv (+)

Negativ (-)



CLEARVIEW HCG SCHWANGERSCHAFTSTEST

► KASSETTENTEST

Für den qualitativen Nachweis von hCG in Urin.



Eine Schwangerschaft wird bereits ab ≥ 25 mIE/ml im Urin angezeigt. Das Ergebnis kann bereits nach 3 Minuten abgelesen werden. (es bilden sich pink farbene Linien)

Nur für Fachpersonal.
Lagerung bei 2 – 30 °C

Packungsinhalt:
einzeln eingeseigelte Testkassetten,
Einwegpipetten.

CLEARVIEW	VE	PZN	REF	Preis VE
HCG	20 Tests	0357937	C3 1003	33,00



CLEARVIEW EASY HCG SCHWANGERSCHAFTSTEST

► TESTEINHEITEN

Für den qualitativen Nachweis von hCG in Urin.



Nur für die professionelle Anwendung.
Nachweisgrenze ≥ 25 mIE/ml

Die Urinprobe kann durch Eintauchen, Pipettieren oder direkt über den Urinstrahl auf die Testeinheiten aufgebracht werden. Nachweis nach 3 – 10 Minuten. (es bilden sich blaue Linien).

Lagerung bei 2 – 30 °C

Packungsinhalt:
einzeln eingeseigelte Testeinheiten

CLEARVIEW	VE	PZN	REF	Preis VE
Easy HCG	20 Tests		C3 10032	23,80



CLEARTEST® CANDIDA

► SCHNELLTEST

für den qualitativen Nachweis von Candida albicans Antigenen in Vaginalabstrichen.

Auswertung nach 10 - 20 Minuten.
Lagerung bei 2 – 30 °C



Packungsinhalt:
Einzeln eingeseigelte Testkassetten;
Tropfpipetten, Extraktionspuffer, sterile
Tupfer und Mischröhrchen.

CLEARTEST®	VE	PZN	REF	Preis VE
Candida	5 Tests	0603371	C3 0805-05	18,50
	10 Tests	1103624	C3 0805-10	34,00



CLEARTEST® TRICHOMONADEN

► SCHNELLTEST

für den qualitativen Nachweis von Trichomonas vaginalis Antigenen in Vaginalabstrichen

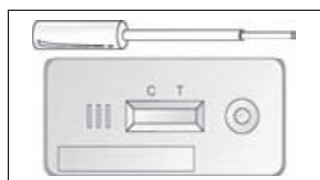
Auswertung nach 10 Minuten.
Lagerung bei 2 – 30 °C



Packungsinhalt:
Einzeln eingeseigelte Testkassetten; Tropf-
pipetten, Extraktionspuffer, sterile Tupfer
und Mischröhrchen.

CLEARTEST®	VE	PZN	REF	Preis VE
Trichomonaden	10 Tests	1103630	C3 8880-10	46,50





CLEARTEST® PRO NATAL OVULATIONSTEST

Nachweistest für den qualitativen Nachweis des luteinisierenden Hormons (hLH) in Urin für die Bestimmung der fruchtbarsten Tage der Frau.

Einfach einige Tropfen Urin auf das Probenfeld geben und der Test zeigt an, ob die Ovulation innerhalb der nächsten 24 - 36 Stunden stattfinden wird.

Auswertung nach 5 Minuten.
Lagerung bei 2 – 30 °C.

Packungsinhalt:
einzeln eingesiegelte Testkassetten,
Pipetten.



CLEARTEST®	VE	PZN	REF	Preis VE	ab 5 VE
Pro Natal	7 Tests	5948991	C3 10420-S	10,90	10,40



CLEARTEST® MENOPAUSE

Test für den semiquantitativen Nachweis des follikelstimulierenden Hormons (hFSH) in Urinproben.

Nur für die professionelle In-Vitro Diagnostik.

Auswertung nach 3 – 5 Minuten.
Lagerung bei 2 – 30 °C.

Packungsinhalt:
einzeln eingesiegelte Testkassetten,
Pipetten.



CLEARTEST®	VE	PZN	REF	Preis VE
Menopause	2 Tests	0598196	C3 0717-02	5,70
	6 Tests	0603359	C3 0717-06	11,10



Bei einem Herzinfarkt werden spezifische Proteine aus dem geschädigten Herzmuskelgewebe in den Blutstrom abgegeben und können mit diesen 3 Testarten selektiv nachgewiesen werden. Daher stellen diese Tests einen hervorragenden Herzmarker da, mit gleichzeitiger zeitlicher Eingrenzung des Myokardinfarktes.



► CLEARTEST® CK-MB

Ein einstufiger Membran-Immunoassay für den schnellen, qualitativen Nachweis von menschlichem CK-MB (Kreatinkinase MB) in Vollblut, Serum oder Plasma.

NACHWEIS: von 3 – 6 Stunden
bis zu 2 – 3 Tagen
> 5 ng/ml

Auswertung nach 10 Minuten.
Lagerung bei 2 – 30 °C.

Packungsinhalt:
einzeln eingesiegelte Testkassetten,
Pipetten.



► CLEARTEST® TROPONIN I

Dieser Test ist ein schneller, visueller Immunoassay für den schnellen, qualitativen Nachweis von menschlichem Herztroponin I in Vollblut, Serum oder Plasma und ist ein Hilfsmittel in der Diagnose eines Myokardinfarktes (MI)

NACHWEIS: von 4 – 6 Stunden
bis zu 6 – 10 Tagen
> 0,5 ng/ml

Auswertung nach 10 Minuten.
Lagerung bei 2 – 30 °C.

Packungsinhalt:
einzeln eingesiegelte Testkassetten,
Pipetten, Pufferlösung.



Optimierte
Qualität!



CLEARTEST®	VE	PZN	REF	Preis VE
► CK - MB	5 Test	0524080	C3 0542-05	10,95
	10 Teste	0524105	C3 0542-10	20,90
► Troponin I	5 Test	2470448	C3 26005V	19,20
	10 Teste	3361218	C3 26010V	29,90
	20 Teste	6681567	C3 26020V	45,50



Optimierte
Qualität!



CLEARTEST® HUMANOFECAL

► ZUM NACHWEIS VON MENSCHLICHEM BLUT IM STUHL

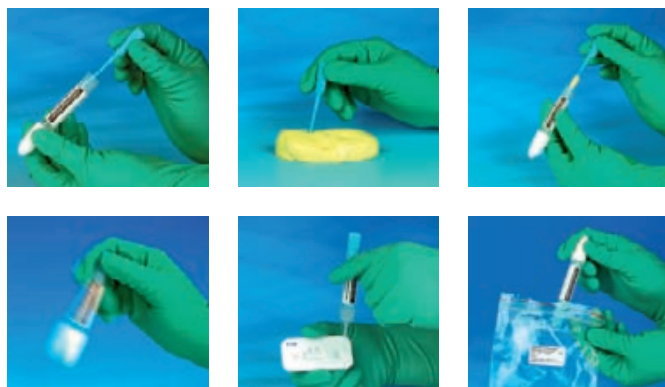
Der CLEARTEST® Humanofecal ist ein schneller chromatographischer Immunoassay zum qualitativen Nachweis niedriger Konzentrationen von okkultem Blut (FOB, okkultes Humanblut oder Humanhämoglobin) im Stuhl beim Menschen. Nachweis von okkultem Blut im Stuhl ab 10 ng/ml.

Auswertung nach 5 Minuten. Lagerung bei 2 – 30 °C.

Packungsinhalt:

einzelnes eingeseigelte Testkassette,
Probensammelröhrchen und
Stuhlauffangsysteme.

CLEARTEST®	VE	PZN	REF	Preis VE
Humanofecal	10 Teste	4031434	C3 5010	17,10
► ausschließlich	20 Teste	3044699	C3 5020	33,50
Human-Hämoglobin anzeigend	50 Teste	4031440	C3 5050	83,20



So einfach geht's !

Der Patient entnimmt die Stuhlprobe mit dem Gewindestab und schiebt diesen in das Probengefäß mit Schraubverschluß. Keine Kontamination möglich! Geschlossenes System. Bei der Auswertung im Labor wird nur die Spitze des geschlossenen Probengefäßes geöffnet und einige Tropfen auf die Testplatte gegeben. Das Ergebnis ist innerhalb von 5 Minuten ablesbar.

Vorteile gegenüber anderen etablierten Stuhltesten:

- spricht gezielt nur auf menschliches Blut im Stuhl an. Bisherige Guajak-Methoden reagieren oft falsch positiv auf tierisches Blut in der Nahrung, auf Gemüse, Früchte und Medikamente.
- Besonders hohe Empfindlichkeit und Genauigkeit durch neue Immunologie-Technik.
- Probenentnahme für den Patienten einfach und hygienisch. Die unangenehme Probenentnahme mit Papplöffeln entfällt.
- Geschlossenes System, ideal zum Transport.
- Angenehme Auswertung durch Auftropfen auf Testplatte. Kein Direktkontakt mit Probe mehr möglich.
- Komplett mit der neuen hygienischen Stuhl-Auffanghilfe.



CLEARTEST® HUMANOFECAL HB/HP SPEZIAL

Immunologischer Stuhltest zum qualitativen Nachweis von humanem **Hämoglobin** und des humanen **Hämoglobin-Haptoglobin-Komplexes** im Stuhl.

Dieser spezielle Stuhltest zeigt den eventuell im Stuhl vorhandenen Hämoglobin – Haptoglobin Komplex an. Dieser Komplex ist widerstandsfähiger als Hämoglobin gegen die Umgebung des Verdauungstraktes und kann daher auf gastrointestinale Blutungen hinweisen, die höher als im Dickdarm auftreten. Sensitivität je 25 ng/ml.



Lieferung:

Immer komplett mit Patientenanleitung pro Einzeltest sowie Probenbeutel und Stuhl-Auffanghilfe.

Auswertung nach 5 Minuten. Lagerung bei 2 – 30 °C.

Packungsinhalt:

einzel eingesiegelte Testkassetten, Probensammelröhrchen und Stuhlauffangsysteme.

CLEARTEST®	VE	PZN	REF	Preis VE
Humanofecal Hb/Hp Spezial	10 Tests	0524157	C3 0602-10	29,40
▷ Hämoglobin ▷ Hämoglobin-Haptoglobin-Komplex	20 Tests	0524163	C3 0602-20	57,00



STUHLPROBEN-SAMMLER

Moderne Tiefspültoiletten machen die Gewinnung von einwandfreien Stuhlproben praktisch unmöglich. Neben der Einwirkung von Wasser können Toilettenreiniger oder Duftzusätze im Toilettenwasser die Ergebnisse verfälschen.

Dieser ideale Probensammler aus Papier löst das Problem: Er wird mit selbstklebenden Laschen in die Toilette gehängt und anschließend – nach der Probenentnahme – mit abgespült. Es besteht keine Gefahr der Verstopfung.

Ein ideales Mittel zur Probengewinnung, auch für Betriebsärzte, die Mitarbeiter ständig gesundheitlich überwachen müssen.

TYPE	VE	REF	Preis VE
Stuhlprobensammler	50 Stück	H7 61000-50	5,90
	150 Stück	H7 61000-150	15,40



CLEARTEST® AFP - TUMORMARKER

- QUALITATIVER NACHWEIS VON ALPHA-FETOPROTEIN (AFP) IN VOLLBLUT, SERUM ODER PLASMA.

Im Normalfall übersteigt der AFP-Wert nicht 10 ng/ml im Serum von Erwachsenen. Erhöhte AFP-Werte sind bei erwachsenen Patienten nachweisbar, welche an malignen Erkrankungen, z.B. einem Leberzellen-Karzinom leiden. Dieser Test findet daher Anwendung als Frühmarker für Leberkrebs bei Hoch-Risikopatienten. Sensitivität = 50 ng/ml

Auswertung nach 10 Minuten.

Lagerung bei 2 – 30 °C.



Packungsinhalt:

einzeln eingeschaltete Testkassetten, Puffer und Pipetten.

CLEARTEST®	VE	PZN	REF	Preis VE
AFP-Test	5 Tests	0523927	C3 0701-05	9,40
	10 Tests	0523933	C3 0701-10	17,90



CLEARTEST® CEA

- TUMORMARKER IN VOLLBLUT, SERUM UND PLASMA

Ein spezieller Test zur Diagnose von Krebspatienten. Qualitativer Nachweis des CEA.

Das sogenannte „Carcinoembryonale Antigen“ (CEA) wird gewöhnlich nur im Blut von Föten und Neugeborenen nachgewiesen. Die CEA-Werte sinken nach der Geburt deutlich. Erst bei einer möglichen Krebserkrankung – vor allem bei Darm- oder Leberkrebs – steigen diese Werte an. Deshalb sind hohe CEA-Werte bei der Erstdiagnose von Karzinomen bedeutsam und wichtig für die weitere Beobachtung des Patienten.

Dieser Test kann als Frühmarker eingesetzt werden, wie auch bei der Vor- und Nachbehandlung von Krebserkrankungen. Dauernd erhöhte Werte von zirkulierenden CEA's nach einer Behandlung deuten stets auf occulte, metastasierende Erkrankungen hin.

Sensitivität: 20 ng/ml
Auswertung nach 15 Minuten.

Lagerung bei 2 – 30 °C.

Packungsinhalt:
einzeln eingeschaltete Testkassetten, Puffer und Pipetten.



CLEARTEST®	VE	PZN	REF	Preis VE
CEA - Test	5 Tests	0523904	C3 9010-05	9,40
	10 Tests	0523910	C3 9010-10	17,90



SEXUELL
ÜBERTRAGBARE
INFEKTIONS-
KRANKHEITEN !



CLEARTEST® CHLAMYDIA

► OHNE INKUBIEREN!

Schneller visueller Immunoassay für den qualitativen Nachweis von Chlamydia trachomatis Antigenen im Zervixabstrich der Frau und Harnröhrenabstrichen beim Mann. Nach 10 Minuten zeigt eine deutliche Färbung ein positives bzw. negatives Ergebnis an. Lagerung bei 2 – 30 °C. Nur für die professionelle in-vitro-Diagnostik.

Packungsinhalt:

einzel eingesiegelte Testkassetten, Tupfer für Zervixabstrich, Teströhrchen, Reagenz A+B, Röhrchenständer, Tropfspitzen, quantitative Pipette.

CLEARTEST®	VE	PZN	REF	Preis VE	ab 3 VE
Chlamydia - Komplettsset	10 Tests	1103647	C3 10065-10	15,80	15,20
	20 Tests	5956795	C3 10065	29,70	28,50



CLEARTEST® STREP B

► QUALITATIVER NACHWEIS VON GRUPPE B STREPTOKOKKEN - ANTIGENEN IN VAGINALABSTRICHEN.

Einfache Testdurchführung: Abstrichtupfer für 3-5 Minuten in Extraktionspuffer geben. Davon 3 Tropfen auf die Testkassette geben. Auswertung nach 5 Minuten. Lagerung bei 2 – 30 °C.

Packungsinhalt:

einzel eingesiegelte Testkassetten, Reagenz A+B, Extraktionsröhrchen, Abstrichtupfer, Positivkontrolle.

CLEARTEST®	VE	PZN	REF	Preis VE
Strep B Kassettentest	10 Tests	1714813	C3 10332-10	16,75
	20 Tests	1714807	C3 10332	31,20





CLEARTEST® GONO ▶IMMUNOCHROMATOGRAPHISCHER SCHNELLTEST

für den qualitativen Nachweis von *Neisseria gonorrhoeae*-Antigenen in Zervixabstrichen bei Frauen und Harnröhrenabstrichen bei Männern.

Auswertung nach 10 Minuten. Lagerung bei 2 – 30 °C.

Packungsinhalt:

einzelnen eingeschaltete Teststreifen, Extraktionsröhrchen, Zervixabstrichtupfer, Reagenz A+B, Arbeitsstation.



CLEARTEST® SYPHILIS

Der CLEARTEST® Syphilis ist ein qualitativer Test für den Nachweis von *Treponema pallidum* Antikörpern in menschlichem Vollblut, Serum oder Plasma.

Durchführung: Probe auftragen, Auswertung nach 10 Minuten.

Relative Sensitivität: 99,7 %

Relative Spezifität: 99,6 %

Genauigkeit: 99,7 %

Lagerung bei 2 – 30 °C.

Packungsinhalt:

einzelnen eingeschaltete Testkassette, Puffer, Tropfpipette.



CLEARTEST®	VE	PZN	REF	Preis VE
Syphilis	5 Teste	0524134	C3 0610-05	8,45
	10 Teste	0524140	C3 0610-10	15,65

SEXUELL
ÜBERTRAGBARE
INFEKTIONS-
KRANKHEITEN !



ABSTRICHE/SWABS



BLUT/BLOOD



SERUM



PLASMA



RESPIRATORISCHE
ERKRANKUNGEN !

ABSTRICHE/SWABS

Optimierte
Qualität!**CLEARTEST® STREP A**

► IM TESTSTREIFEN-FORMAT

Der schnelle Antigen Test zum qualitativen Nachweis von Streptokokken der Gruppe A in Rachenabstrichen.

Leicht ablesbar: 2 Farblinien zeigen ein Positiv-Resultat an, wenn nur 1 Farblinie erscheint = Negativergebnis. Eine Kontrolllinie zeigt die richtige Durchführung des Testes an. - Auswertung innerhalb von 5 Minuten. Anwendung bei Raumtemperatur. Lagerung bei 2 – 30 °C.

Packungsinhalt:

einzelnen eingeschaltete Teststreifen, Reagenz A+B, Positivkontrolle, Negativkontrolle, Abstrichtupfer, Extraktionsröhrchen, Arbeitsstation.

CLEARTEST®	VE	PZN	REF	Preis VE	ab 5 VE
Strep A Teststreifen	10 Tests	1242573	C3 10343-10	14,00	13,50
	25 Tests	0357848	C3 10343	32,50	31,50



ABSTRICHE/SWABS

Optimierte
Qualität!**CLEARTEST® STREP A**

► IM KASSETTEN-FORMAT

Anstelle der Teststreifen wird dieser Test in Kassettenform geliefert!

Lagerung bei 2 - 30 °C.

Anwendung wie oben.

Packungsinhalt:

einzelnen eingeschaltete Testkassetten, Reagenz A+B, Positivkontrolle, Negativkontrolle, Abstrichtupfer, Extraktionsröhrchen, Arbeitsstation.



CLEARTEST®	VE	PZN	REF	Preis VE	ab 5 VE
Strep A Kassettestest	20 Tests	2886433	C3 10343-20	33,50	31,00



CLEARTEST® INFLUENZA A&B

► ANTIGEN GRIPPE SCHNELLTEST TYP A UND B

Schneller, chromatographischer Immunttest für den qualitativen Nachweis von Influenza A- und B-Antigenen aus Nasenabstrichen. Der CLEARTEST INFLUENZA A&B weist ein Nukleoprotein nach, das zu einem Teil des Virus gehört, welcher nicht mutiert und detektiert entsprechend alle Subtypen (H1N1, H3N2 usw.)



Auswertung nach 10 Minuten.

Lagerung bei 2 – 30 °C

Packungsinhalt:

einzelnen eingesiegelte Testkassetten, Lösung B, sterile Tupfer, Teströhrchen.



RESPIRATORISCHE
ERKRANKUNGEN !



ABSTRICHE/SWABS

CLEARTEST®	VE	PZN	REF	Preis VE	ab 5 VE
Influenza	2 Tests	5861592	C3 19012-2	7,10	6,90
	5 Tests	6794478	C3 19012-5	16,30	15,80
	10 Tests	6794484	C3 19012-10	31,00	30,00
	25 Tests	3430994	C3 19012	78,00	72,00



CLEARTEST® TUBERKULOSE

Mit diesem schnellen, chromatographischen Immuno-Assaytest werden qualitativ menschliche Anti-TB (*Mycobacterium tuberculosis*) Antikörper im Serum oder im Plasma nachgewiesen.

Die Handhabung ist ganz einfach:

Probe auf die Testplatte aufbringen.

Auswertung nach 15 Minuten.

Lagerung bei 2 – 30 °C.

In drei idealen Packungsgrößen lieferbar.

Packungsinhalt:

Testkassetten, Einwegpipetten



SERUM



PLASMA



CLEARTEST®	VE	PZN	REF	Preis VE
Tuberkulose	5 Tests	3464415	C3 0810-5	11,50
	10 Tests	3472018	C3 0810-10	17,95
	20 Tests	3472024	C3 0810-20	32,50

WEITERE
INFEKTIONS-
ERKRANKUNGEN !**CLEARTEST® PYLORI**

- FÜR DEN QUALITATIVEN NACHWEIS VON
HELICOBACTER PYLORI ANTIKÖRPERN

Direkt aus Vollblut, Plasma oder Serum. *Helicobacter Pylori* hat sich als Hauptursache für die Entstehung von Magengeschwüren herausgestellt. Dieses Bakterium ist auch verantwortlich für ein steigendes Risiko an Magenkrebs zu erkranken. Die WHO hat *Helicobacter pylori* als Risikofaktor Gruppe I für derartige Erkrankungen eingestuft. Jedes Jahr erhalten große Teile der Bevölkerung teure Mittel, welche die Symptome zeitweise reduzieren, die Erkrankung jedoch nicht heilen.

Auswertung nach 5 Minuten. Lagerung bei 2 – 30 °C.

Packungsinhalt:

einzelnen eingeschaltete Testkassetten, Pipetten, Pufferlösung



Mit diesem Schnelltest wird eine frühere Erkrankung an *Helicobacter pylori* festgestellt, da dann Antikörper im Blut vorhanden sind.

Relative Sensitivität = 93,2 %

Relative Spezifität = 97,2 %

Richtigkeit = 95,5 %

CLEARTEST®	VE	PZN	REF	Preis VE
Pylori Testkassetten	10 Teste	1242596	C3 00910	24,50
	20 Teste	3011659	C3 00920	46,50
	30 Teste	3011665	C3 00930	62,50

**CLEARTEST®
MONONUCLEOSE**

- TEST FÜR DEN QUALITATIVEN NACHWEIS VON ANTIKÖRPERN DER INFECTIÖSEN MONONUCLEOSE (SOG. PFEIFFERSCHE DRÜSENFEIBER*) AUS VOLLBLUT, SERUM ODER PLASMA

* Diese problematische Erkrankung tritt immer wieder auf und wird oft nicht oder zu spät diagnostiziert.

- genau interpretierbare Farbstreifen
- eingebaute Testkontrolle

Auswertung nach 5 Minuten.
Lagerung bei 2 – 30 °C.

**Packungsinhalt:**

einzelnen eingeschaltete Testkassetten, Tropfpipetten, Einwegkapillare und Abgabekolben, Positiv- und Negativkontrolle, Puffer



CLEARTEST®	VE	PZN	REF	Preis VE
Mononucleose	25 Teste	4031339	C3 11540	48,50



BLUT/BLOOD



PLASMA



CLEARTEST® D-DIMER

► SCHNELLTEST FÜR DEN QUALITATIVEN NACHWEIS VON D-DIMER IN VOLLBLUT ODER PLASMA.

Bei der Spaltung des Proteins Fibrin, das für die plasmatische Blutgerinnung eine entscheidende Bedeutung hat, entsteht das Produkt D-Dimer. Setzt im Körper eine Blutgerinnung ein, steigt die Konzentration des D-Dimers im Blut.

Dieser Test ermöglicht den Ausschluß einer Lungenembolie (LE), tiefer Venenthrombosen (TVT) oder einer disseminierten intravasalen Koagulopathie (DIC).

Nachweisgrenze bei 80 ng/ml.

Auswertung exakt nach 10 Minuten.

Lagerung bei 2 - 30 °C. Nicht einfrieren.

Packungsinhalt:

einzelnes eingeseigelte Testkassetten, Pipetten, Pufferlösung



CLEARTEST®	VE	PZN	REF	Preis VE
D-Dimer	1 Test	6690833	C3 0501-E	5,90
	5 Teste	6690856	C3 0501-5	25,90
	10 Teste	6690862	C3 0501-10	49,40



CLEARVIEW SIMPLIFY D-DIMER TEST

► IMMUNCHROMATOGRAPHISCHER SCHNELLTEST ZUM QUALITATIVEN NACHWEIS VON D-DIMER IN MENSCHLICHEM VOLLBLUT UND PLASMA

Für die Durchführung des Tests ist sowohl Vollblut (Venenblut oder Kapillarblut aus der Fingerbeere) als auch Plasma geeignet. Visuelle Auswertung, kein Gerät erforderlich. Schwellenwert ca. 80 ng/ml.

Auswertung nach 10 Minuten.

Lagerung bei 2 - 25 °C.

Packungsinhalt:

einzelnes eingeseigelte Testkassetten, Puffer, Kapillarpipetten, Vollblutpipetten.



Clearview Simplify	VE	PZN	REF	Preis VE
D-Dimer Test	10 Teste	6452393	C3 27V05285	69,95



BLUT/BLOOD



PLASMA



CLEARTEST® CRP

► SCHNELLTEST ZUR BESTIMMUNG VON CRP IN HUMANEN VOLLBLUT- ODER SERUMPROBEN

Das C-reaktive Protein (CrP) zählt zu den Akut-Phasen Proteinen, welche bei entzündlichen Erkrankungen ansteigen. Der Nachweis kann Aufschluss für die Beurteilung der Entzündung geben, z.B. bei einer Streptokokken A-Infektion.

Erhöhte CrP Werte deuten bei ansonsten entzündungsfreien Patienten auf ein erhöhtes Infarktrisiko hin. Konzentrationen bis 10 mg/l gelten bei Erwachsenen als normal.

Benötigtes, aber nicht mitgeliefertes Material: variable Laborpipette (5 µl - 20 µl), Pipettenspitze oder entsprechende Kapillarpipetten.

Farbstabilisierung ab 3-10 Minuten - danach auswerten.

Lagerung bei 2 – 8 °C. Nicht einfrieren!

Packungsinhalt:

Testkarten, R1-Diluent, R2-Konjugat, R3-Chromogen, R4-Stopplösung, Positivkontrolle, Farbvergleichskarte

CLEARTEST®	VE	PZN	REF	Preis VE
CrP - semiquantitativ Cut-Off: 1 - 150 mg/l	12 Tests	3318493	C3 4012	25,90



CLEARTEST® CRP

► SCHNELLTEST ZUR BESTIMMUNG VON CRP IN HUMANEN VOLLBLUTPROBEN

Auswertung nach 2-5 Minuten.

Lagerung bei 2 – 30 °C. Nicht einfrieren!

Packungsinhalt:

einzelnen eingesiegelte Teststreifen, Plastikröhrchen mit Pufferlösung, End-to-End Kapillaren (10 µl)

CLEARTEST®	VE	PZN	REF	Preis VE
CrP - semiquantitativ Cut-Off: 10-40-80 mg/l	20 Tests	6120001	C3 4050	68,50





CLEARTEST® CRP (10/30)

- SCHNELLTEST FÜR DEN SEMIQUANTITATIVEN NACHWEIS VON CRP IN VOLLBLUT, SERUM ODER PLASMA.

Zum Nachweis von Entzündungen u. a. durch bakterielle Infektionen oder Atherosklerose.

Für die professionelle In-Vitro Diagnostik.

Die Sensitivität beträgt 10 mg/l mit einer 30 mg/l Referenzlinie

Packungsinhalt:

einzeln eingesiegelte Testkassetten, Tropfpipette; Mikro-Kapillarpipette (10 µl) – für die Testdurchführung mit Vollblut, Pipettenschlauch zum Ausblasen der Kapillarpipette; Puffer-lösung, Mischröhrchen, Packungsbeilage.

Für den Test mit Vollblut benötigen Sie nur noch ein Probensammelbehälter (für venöses Vollblut) oder eine Lanzette (für Vollblutproben aus der Fingerbeere).

Nicht im Lieferumfang enthalten:

3,5 µl Kapillarpipette für die Testdurchführung mit Serum oder Plasmaproben.

Auswertung nach 5 Minuten!

Lagerung bei 2 – 30 °C

CLEARTEST®	VE	PZN	REF	Preis VE
CrP (10/30)	10 Tests	6968553	C3 401030	33,70



CLEARTEST® CRP HS (10/60) „HIGH SENSITIVE“

- SCHNELLTEST FÜR DEN SEMIQUANTITATIVEN UND SELEKTIVEN NACHWEIS VON CRP IN VOLLBLUT, SERUM ODER PLASMA

Zum Nachweis und Beobachtung von Entzündungen u. a. durch bakterielle Infektionen oder Atherosklerose.

Für die professionelle In-Vitro Diagnostik.

Die Sensitivität beträgt 10 mg/l mit einer 60 mg/l Referenzlinie.

Packungsinhalt:

einzeln eingesiegelte Testkassetten, Tropfpipette; Mikro-Kapillarpipette (10 µl) – für die Testdurchführung mit Vollblut, Pipettenschlauch zum Ausblasen der Kapillarpipette; Puffer-lösung, Mischröhrchen, Packungsbeilage.

Für den Test mit Vollblut benötigen Sie nur noch ein Probensammelbehälter (für venöses Vollblut) oder eine Lanzette (für Vollblutproben aus der Fingerbeere).

Nicht im Lieferumfang enthalten:

3,5 µl Kapillarpipette für die Testdurchführung mit Serum oder Plasmaproben.

Auswertung nach 10 Minuten.

Lagerung bei 2 – 30 °C

CLEARTEST®	VE	PZN	REF	Preis VE
CrP HS (10/60)	10 Tests	6968582	C3 401060	33,70



**CLEARTEST® ALBU-MIC**

Als interessante Alternative zu anderen bekannten Mikro-Albumintesten gibt es den CLEARTEST® Albu-Mic Streifen-test von servoprax. Es handelt sich um einen immunchemischen Teststreifen zum qualitativen Nachweis geringer Mengen Albumin im Urin mit einer Nachweisgrenze von 20 µg/ml. Jeder Teststreifen ist einzeln eingeschiegelt.

Die Verwendung ist äußerst einfach:

Teststreifen in Urin eintauchen und das Ergebnis nach 5 Minuten ablesen.

Die Qualität der Teststreifen ist einwandfrei, die Ergebnisse sind, wie uns Großlabors bestätigten, reproduzierbar und nachvollziehbar. CLEARTEST® Albu-Mic gibt es in 3 Packungsgrößen zu besonders günstigen Preisen.

Auswertung nach 5 Minuten.

Lagerung bei 2 – 30 °C.

Packungsinhalt:

einzeln eingeschielte Testkassetten



CLEARTEST®	VE	PZN	REF	Preis VE
Albu-Mic	5 Tests	3381698	C3 8005	4,40
	12 Tests	3381706	C3 8012	9,90
	30 Tests	3381712	C3 8030	22,10

**CLEARTEST® DRUG****► DER SCHNELLE DROGEN-SCREENTEST**

Die CLEARTEST® Drogenteststreifen sind chromatographische Lateral-Flow-Immunoassays für den qualitativen Nachweis von verschiedenen Drogen im Urin.

Die CLEARTEST® Drogenteststreifen liefern nur vorläufige analytische Testergebnisse.

Die Resultate eines Drogentests sollten klinisch bewertet und professionell beurteilt werden; insbesondere wenn vorläufig positive Ergebnisse erreicht werden.

Nur für die professionelle In-Vitro-Diagnostik.

So einfach ist die visuelle Auswertung !

CLEARTEST®-Teststreifen bis zur Markierung in Urin stellen und nach 5 Minuten das Ergebnis auswerten.

Lagerung bei 2 – 30 °C.

Packungsinhalt:

je 20 einzeln eingeschielte Teststreifen



POSITIV = 1 Linien erscheint



NEGATIV = 2 Linien erscheinen



UNGÜLTIG = keine Linie erscheint

CLEARTEST® DROGEN-SCREENINGTESTSTREIFEN

Drogenart	Typ	Cut-off level	VE	PZN	REF	Preis VE	ab 3 VE
Amphetamin	AMP	1000 ng/ml	20 Tests	1714380	C3 11130	18,90	17,40
Benzodiazepine	BZD	300 ng/ml	20 Tests	1714411	C3 18030	18,90	17,40
Buprenorphin	BUP	10 ng/ml	20 Tests	1714463	C3 19093	18,90	17,40
Kokain	COC	300 ng/ml	20 Tests	1714517	C3 12020	18,90	17,40
Methadon	MTD	300 ng/ml	20 Tests	1714552	C3 19030	18,90	17,40
Methamphetamin	MET	1000 ng/ml	20 Tests	1714569	C3 11330	18,90	17,40
Morphin	MOP	300 ng/ml	20 Tests	1714606	C3 11230	18,90	17,40
Tetrahydrocannabinol	THC	50 ng/ml	20 Tests	1714687	C3 13030	18,90	17,40



CLEARTEST® MULTI-DRUG DROGENTEST 6-FACH

► WAHLWEISE MIT METHAMPHETAMIN
ODER METHADON ERGEBNISFELD

Der CLEARTEST® Multi Drug Test ist ein chromatographischer Immunoassay für den qualitativen Nachweis von 6 verschiedenen Drogen und Drogenmetaboliten in Urin.

Auswertung nach 5 Minuten.

Lagerung bei 2 – 30 °C.

Packungsinhalt:

einzeln eingeseigelte Testkassetten, Einmalpipetten

Diese Drogen können Sie nachweisen:

1	MET	Methamphetamin: Standard
oder	MTD	wahlweise Methadon
2	COC	Kokain - Benzoylkonin
3	THC	Cannabis/Marihuana
4	MOP	Morphin
5	BZO	Benzodiazepin
6	AMP	Amphetamin

Testdurchführung:

1. Geben Sie je 3 Tropfen Patienturin in die runden Einfüllöffnungen der Testplatte.
2. Warten Sie bis zum Erscheinen der farbigen Linie(n).
Das Ergebnis nach 5 Minuten auswerten.
3. Lesen Sie das Ergebnis ab.
Eine rosafarbene Linie erscheint in den Fenstern der Kontrollzone (C).
Dies bedeutet, daß der Test korrekt ausgeführt worden ist.

Wenn eine rosafarbene Linie in einer der Zonen der verschiedenen Drogen-substanzen erscheint, bedeutet dies ein NEGATIV-Ergebnis für die entsprechende Droge. Wenn in einer dieser Zonen keine Verfärbung durch einen rosafarbenen Streifen erscheint, bedeutet dies ein POSITIV-Ergebnis für die jeweilige Droge.

CLEARTEST® MULTI-DRUG	VE	PZN	REF	Preis VE
Methamphetamin	5 Teste	0358032	C3 23005	35,40
Methamphetamin	10 Teste	0358061	C3 23000	69,00
Methadon	5 Teste	0358322	C3 23015	35,40
Methadon	10 Teste	0358339	C3 23010	69,00



CLEARTEST® MULTI-DIP

In 3 verschiedenen Kombinationen lieferbar. In der Komplett-Packung mit Urinbechern.

SO EINFACH GEHT'S:

- 1 Uringefäß füllen.
- 2 MULTI-DIP Drogenteststreifen für mind. 10 - 15 Sekunden in den Urin eintauchen.
- 3 Auswertung nach 5 Minuten.

Packungsinhalt:

einzelnen eingesiegelte Testgeräte,
Urinbecher (nur bei 10er VE)

	Amphetamin	Barbiturate	Benzodiazepine	Kokain/Benzoyllecgonin	Methamphetamin	Ecstasy	Morphin	Methadon	Trizyklische Antidepressiva	Cannabis/Marihuana	Buprenorphin					
MULTI-DIP	AMP	BAR	BZD	COC	MET	MDMA	MOP	MTD	TCA	THC	BUP	VE	PZN	REF	Preis VE	ab 3 VE
Cut-off ng/ml	1000	300	300	300	1000	500	300	300	1000	50	10					
6 Test	AMP		BZD	COC			MOP	MTD		THC		10	4031523	C3 30605B	62,50	61,90
6 Test	AMP		BZD	COC			MOP	MTD		THC		1	3200283	C3 30605B-1	6,95	6,80
10 Test	AMP	BAR	BZD	COC	MET	MDMA	MOP	MTD	TCA	THC		10	3256763	C3 306010	79,00	73,50
10 Test	AMP	BAR	BZD	COC	MET	MDMA	MOP	MTD	TCA	THC		1	3268097	C3 306010-1	8,40	8,10
10 Test	AMP	BAR	BZD	COC	MET		MOP	MTD	TCA	THC	BUP	10	3300866	C3 306010-B	79,00	73,50
10 Test	AMP	BAR	BZD	COC	MET		MOP	MTD	TCA	THC	BUP	1	3318487	C3 306010-B-1	8,40	8,10



CLEARTEST® MULTI-DIP DISCREET

- ▶ DIE UNAUFFÄLLIGE DROGEN-
ÜBERWACHUNG.
DER MEHRFACH-DROGEN-
TEST MIT INTEGRIERTEM
NEUTRALEM URINGEFÄSS

DIE HANDHABUNG IST EINFACH:
Der Patient gibt direkt in das
Probengefäß seine Urinprobe ab.

Erst im Labor wird die seitliche
Schutzfolie des Gefäßes abgezo-
gen und eventuell vorhandene
Drogenrückstände werden
angezeigt.

Zusätzlich befindet sich auf der
Rückwand des Gefäßes ein
Temperatur-Kontrollstreifen, um
evtl. Manipulationen an der Probe
z. B. durch Wasserzugabe, zu
erkennen.

Auswertung nach 5 Minuten.
Lagerung bei 2 – 30 °C.

Packungsinhalt:
einzeln eingesiegeltes Testgerät,
Deckel, Sicherheitsetikett



Drogenart	Typ	Cut-Off	C3 606
Methamphetamin	MET	1000 ng/ml	●
Kokain	COC	300 ng/ml	●
Opiate	MOR	2000 ng/ml	●
Cannabis	THC	50 ng/ml	●
Phencyclidin	PCP	25 ng/ml	●
Amphetamin	AMP	1000 ng/ml	●



CLEARTEST®	VE	PZN	REF	Preis VE
6-fach Test	1 Test	2886479	C3 606	6,50



CLEARTEST® FÄLSCHUNGSTEST/ ADULTERATION

- ▶ TEST FÜR DIE VORUNTER-
SUCHUNG VON URINPROBEN
BEI VERMUTETER
MANIPULATION.

Für die Untersuchung bzw. den
qualitativen Nachweis von Kreatinin,
Glutaraldehyd, Nitrit, pH, spez. Gra-
vität, Oxidationsmitteln, Pyridinium-
chlorchromat in Urinproben.
Nur für die forensische/
toxikologische Verwendung.

Auswertung nach 1 Minute.
Lagerung bei 2 – 30 °C.

Packungsinhalt:
Teststreifen in der Dose

CLEARTEST®	VE	PZN	REF	Preis VE
Fälschungstest	25 Tests	0598173	C3 0402	19,80





CLEARTEST® DROGEN-SPEICHELTEST

► SECHSFACH TEST

Der CLEARTEST® Drogen-Speicheltest ist ein chromatographischer Lateral-Flow-Immunoassay für den qualitativen Nachweis von:

Amphetamin,
Methamphetamin,
Kokain,
Opiaten,
Marihuana,
Phencyclidin

und deren Metaboliten in Speichelproben zu den folgenden Nachweisgrenzen:

Drogenart	Typ	Cut-Off Level
Opiate/Morphin	OPI	40 ng/ml
Marihuana/Cannabis	THC	12 ng/ml
Kokain/Benzoyllecgonin	COC	20 ng/ml
Phencyclidin	PCP	10 ng/ml
Methamphetamin	MET	50 ng/ml
Amphetamin	AMP	50 ng/ml

DIE ANWENDUNG IST GANZ EINFACH:

Mit dem beigegefügt Schwamm-Stab wird Speichel aufgenommen und anschliessend mit Hilfe des Probenspenders auf die Testplatte getropft. Nach 10 Minuten zeigt der Test an, ob Drogenrückstände in der Probe vorhanden sind. - Ein idealer Test für die Polizei, Betriebsärzte und in vielen Bereichen, in denen die Einnahme von Drogen fatale Folgen haben könnte.

Auswertung nach 10 Minuten.
Lagerung bei 2 – 30 °C.

Packungsinhalt:

einzelnen eingesiegelte Testgeräte, Probenträger, Probenspender, Sicherheitsetikett.



CLEARTEST®	VE	PZN	REF	Preis VE	ab 3 VE
Drogen-Speicheltest	5 Tests	3407274	C3 70601	69,00	64,50



SCHNELLTESTE

MICRAL-TEST II, ROCHE

für den Nachweis der Microalbuminurie durch visuelle Anzeige.

Bezeichnung	VE	REF	Preis VE
Micral-Test II	12 Tests	C1 1544047	17,90
	30 Tests	C1 1544039	37,10



HEPATO QUICK

ist ein Thromboplastin-Reagenz nach Owren's modifiziertem PT-Reagenz mit Kaninchenhirn Thromboplastin.

Bezeichnung	VE	REF	Preis VE
Hepato Quick	12 x 1 ml	C1 126527	70,00
	12 x 2 ml	C1 126535	109,40
	12 x 4 ml	C1 126543	178,40



TROP T SENSITIVE TEST

Qualitativ immunologischer Test zum spezifischen Nachweis von kardialen Troponin T in venösem Heparin – oder EDTA-Blut.

Bezeichnung	VE	REF	Preis VE
Trop T Sensitive	5 Tests und 5 Dosierpipetten	C1 1621947	60,50
	10 Tests ohne Dosierpipetten	C1 1621904	108,90
Cardiac Pipetten	20 Stück	C1 1622889	19,60



Auswertung durch Cardiac Reader oder Cobas H232 Gerät möglich.



CARDIAC T-TEST

Quantitative Bestimmung von Troponin T aus heparinisiertem Vollblut.

Bezeichnung	VE	REF	Preis VE
für Cardiac Reader	10 Tests	C1 8526753	102,00
für Cobas H232	10 Tests	C1 04877772190	102,00

CARDIAC M-TEST

Quantitative Bestimmung von Myoglobin aus heparinisiertem Vollblut

Bezeichnung	VE	REF	Preis VE
für Cardiac Reader	20 Tests	C1 8526776	215,00
für Cobas H232	20 Tests	C1 04877799190	215,00

CARDIAC D-DIMER

Test bei Verdacht auf tiefe Venenthrombosen und Lungenembolie

Bezeichnung	VE	REF	Preis VE
für Cardiac Reader	10 Tests	C1 0807613	102,00
für Cobas H232	10 Tests	C1 04877802190	102,00

CARDIAC PRO BNP-TEST

erleichtert die Herzinsuffizienzdiagnostik in nur 12 Minuten.

Bezeichnung	VE	REF	Preis VE
für Cardiac Reader	10 Tests	C1 04659449190	239,00
für Cobas H232	10 Tests	C1 04877845190	239,00

COAGUCHEK® XS-SYSTEMTASCHE

Das System zur Kontrolle der oralen Antikoagulanzen-Therapie. Komplettsset.

Bezeichnung	VE	REF	Preis VE
XS-Systemtasche	1 Set	C1 1001272	700,35

PASSENDE TESTSTREIFEN

zur quantitativen Bestimmung der Thromboplastinzeit mit CoaguChek® und XS-Plus.

Bezeichnung	VE	REF	Preis VE
CoaguChek XS PT-Test	24 Tests	C1 1001266	88,90
CoaguChek XS PT-Test	2 x 24 Tests	C1 1001243	148,50

COAGUCHEK® PT-TEST

Teststreifen zur quantitativen Bestimmung der Thromboplastinzeit mit CoaguChek®S/CoaguChek®.

Bezeichnung	VE	REF	Preis VE
CoaguChek XS PT-Test	12 Tests	C1 8771180	47,30
CoaguChek XS PT-Test	48 Tests	C1 8771197	143,75

COAGUCHEK® PT-CONTROLS

Kontroll-Lösung zur Funktionskontrolle, ausschließlich für CoaguChek®S/CoaguChek®.

Bezeichnung	VE	REF	Preis VE
Lösung	4 Stück	C1 8780569	17,20


**CLEARVIEW EXACT
STREP-A TEST**

Schnelltest für den visuellen und qualitativen Nachweis von Streptokokken-Antigenen der Gruppe A direkt aus dem Rachenabstrich.

Sensitivität = 95,2 %

Spezifität = 99,0 %

Genauigkeit = 97,7 %

Lagerung bei 2 – 30 °C.

Pack: 25 Teste


**QUICKVUE INLINE
STREP-A TEST**


Bezeichnung	VE	REF	Preis VE
Kassettestest	25 Teste	C3 27V06758	57,50
Teststreifen	25 Teste	C3 27V06759	55,80

CLEARVIEW CHLAMYDIA MF

Für den direkten qualitativen Nachweis des Chlamydia trachomatis-Antigens in männlichen Urinproben oder weiblichen Zervixabstrichen. Die Abstrichproben müssen inkubiert werden.

Nur für die professionelle Anwendung.

Clearview Chlamydia MF Reagenzien müssen bei 2 – 8 °C gelagert werden.

Inhalt:

20 Testeinheiten

20 Extraktionsröhrchen

3 x 5,0 ml R1

1 x 1,0 ml R2



Bezeichnung	VE	REF	Preis VE
Chlamydia MF	20 Teste	C3 20042	81,50

**CLEARVIEW SIMPLIFY
D-DIMER TEST**

ein einfacher, hochempfindlicher und qualitativer Test für den schnellen Nachweis von D-Dimer.



Bezeichnung	VE	REF	Preis VE
Clearview Simplify D-Dimer Test	10 Teste	C3 27V05285	69,95

**NYCOCARD CRP SINGLE TEST**

In vitro Test zur Sofortbestimmung von C-reaktivem Protein in humanem Vollblut Serum oder Plasma. Auswertung innerhalb von 5 Minuten mit Hilfe des NycoCard READER II ablesen. Lagerung bei 2-8 °C.

Packungsinhalt:

Testkassetten
R1 Verdünnungslösung
R2 Konjugat
R3 Waschlösung
Positivkontrollen
Kapillaren

Bezeichnung	VE	REF	Preis VE
Nycocard HBA-1C	24 Tests	C3 87	87,90
CRP Test Single	48 Tests	C3 88	155,00
CRP Test Visuell	48 Tests	C3 89	155,00

**INVERNESS STREP-A TEST mit OBC**

Schnelltest zur Immunanalyse für den qualitativen Nachweis von Streptokokken-Antigen (Gruppe A) in Halsabstrichproben und zur Verifizierung bei Verdacht auf Streptokokken-Kolonien der Gruppe A, die auf Kulturplatten isoliert werden.

(OBC = „On Board Controls“; interne Kontrollmechanismen)

Pack: 20 Stück

Bezeichnung	VE	REF	Preis VE
Inverness	20 Tests	C3 712667	62,00
Strep-A	40 Tests	C3 27V56321	124,00

**INVERNESS HCG URINTEST mit OBC**

Schneller Immunttest für den qualitativen Nachweis von menschlichem Choriongonadotropin (hCG) und somit für den frühen Nachweis einer Schwangerschaft. Nachweisgrenze hCG-Konzentrationen ab 25 mIE/ml. Der Test ist ausschließlich für die professionelle in-vitro-Diagnose vorgesehen.

Lagerung bei 2 – 30 °C.

(OBC = „On Board Controls“; interne Kontrollmechanismen)

Pack: 20 Tests

Bezeichnung	VE	REF	Preis VE
Inverness HCG Urinest	20 Tests	C3 712642	112,50

**INTEX NEO STREP A PLUS-TEST**

Schnelltest zum Nachweis von Streptokokken A Antigenen im Rachenabstrich.

Nur zur Anwendung als in vitro Diagnostikum durch Fachpersonal.

Lagerung 2 – 30 °C.

Pack: 20 Tests

Bezeichnung	VE	REF	Preis VE
Intex Neo Strep A Plus-Test	20 Tests	C3 8337302	37,90



HEMOCUE® HEMOGLOBIN 201 MIKROKÜVETTEN

HemoCue Hemoglobin Systeme liefern schnelle, einfach durchzuführende und zuverlässige quantitative Hämoglobinmessungen.

Lagerung 15 – 30 °C

Pack: 4 x 25 Teste

Original-Nr.	VE	REF	Preis VE
111715	4 x 25 Teste	C1 111703	75,00
111716	4 x 50 Teste	C1 111704	150,00



HEMOCUE® GLUCOSE 201 MIKROKÜVETTEN

Das HemoCue Glucose 210+ System dient der quantitativen Bestimmung von Glucose im Vollblut.

Die Küvette enthält Reagenzien in getrockneter Form und dient als Pipette, Reaktionsgefäß und Messküvette. Die Messung der Glucosekonzentration erfolgt im Analyzer.

Lagerung bei 2 – 8 °C

Pack: 4 Dosen a 25 Teste

Original-Nr.	VE	REF	Preis VE
110716	4 x 25 Teste	C1 110708	95,00



HEMOCUE® GLUCOSE 201 MIKROKÜVETTEN

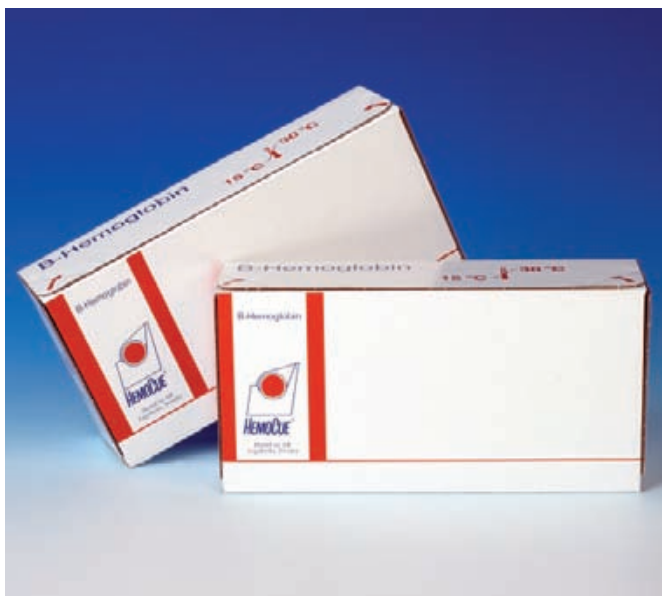
Das HemoCue Glucose 210+ System dient der quantitativen Bestimmung von Glucose im Vollblut.

Die Küvette enthält Reagenzien in getrockneter Form und dient als Pipette, Reaktionsgefäß und Messküvette. Die Messung der Glucosekonzentration erfolgt im Analyzer.

Lagerung bei 2 – 8 °C.

Pack: 4 x 25 Teste, einzeln verpackt

Original-Nr.	VE	REF	Preis VE
110718	4 x 25 Teste	C1 110707	97,00



HEMOCUE® B HEMOGLOBIN MIKROKÜVETTEN

HemoCue Hemoglobin Systeme liefern schnelle, einfach durchzuführende und zuverlässige quantitative Hämoglobinmessungen.

Lagerung 15 – 30 °C

Pack: 4 x 50 Microcuvetten

Original-Nr.	VE	REF	Preis VE
110108	4 x 50 Teste	C1 110106	154,00

HEMOCUE® B-GLUCOSE-MIKROKÜVETTEN

Lagern Sie die HemoCue B-Glucose Microcuvetten im Kühlschrank bei 2 – 8 °C oder im Tiefkühlschrank bei -18°C.

Pack: 4 x 25 Teste

Original-Nr.	VE	REF	Preis VE
110411	4 x 25 Teste	C1 110404	95,00



„Wenn es um's Leben geht, zählt nur die Qualität!“

Haemoccult® erfüllt die Anforderungen des Rates der Europäischen Union an einen Screeningtest auf Darmkrebs.

Haemoccult®

Referenztest für das deutsche Darmkrebsvorsorge-Programm

Mit Haemoccult® gegen Darmkrebs:

- Bewiesene Mortalitäts- und Inzidenzsenkung bei CRC*
- Quadratische Testfelder zur besseren Erkennung von schwach positiven Testergebnissen
- Mikrobensichere Rückgabebeutel

*) höchstmögliche Stufe der sog. Evidence based medicine

HEMOCCULT® SENSAS®

Mit Kontrollfeld zur Überprüfung von Funktion und Stabilität der Testbriefe. Das Diagnostikum für Personen mit erhöhtem kolorektalen Risiko.

Bezeichnung	VE	REF	Preis VE
Haemoccult® Kleinpackung	20 x 3 Tests	C4 02	29,90
Haemoccult® Praxis-Vorsorgepackung	50 x 3 Tests	C4 01	45,00
Hemoccult® Sensa®	40 x 3 Tests	C4 04	70,50



HEMO FEC® STUHLTEST, ROCHE

50 x 3 Test Praxispackung, Original Roche-Produkt, KV-zugelassen.

VE	REF	Preis VE
50 x 3 Stück	C1 99	45,00



HUMANOFECAL-STUHLPROBEN-SAMMLER

Moderne Tiefspültoiletten machen die Gewinnung von einwandfreien Stuhlproben praktisch unmöglich. Neben der Einwirkung von Wasser können Toilettenreiniger oder Duftzusätze im Toilettenwasser die Ergebnisse verfälschen.

Dieser ideale Probensammler aus Papier löst das Problem: Er wird mit selbstklebenden Laschen in die Toilette gehängt und anschließend – nach der Probenentnahme – mit abgespült. Es besteht keine Gefahr der Verstopfung. Ein ideales Mittel zur Probengewinnung, auch für Betriebsärzte, die Mitarbeiter ständig gesundheitlich überwachen müssen.

Hinweis:

Den interessanten spezifischen Stuhltest **CLEARTEST® HUMANOFECAL** finden Sie auf Seite 98! Preiswert und besonders sicher.

VE	REF	Preis VE
50 Stück	H7 61000-50	5,90
150 Stück	H7 61000-150	15,40

READYTEST®**Kompatibel für
alle Compur -
Bayer Photometer**Beachten Sie
die praktische
Vorteilpackung
mit 400 Testen

VIERKANT-KÜVETTEN HB UND ERY

verwendbar für alle Praxis-Photometer von Compur/Bayer wie D 1, D 2, D 3 und Minilab, mit der praktischen Abbrech-Verschlusskappe, gebrauchsbereit, inkl. End to End Kapillaren 5 µl / 10 µl.

Typ	VE	REF	Preis VE
HB	40 Teste, Lanzetten u. Alkoholtupfer	K3 SPH0002	19,90
ERY	40 Teste	K3 SPE0001	19,90

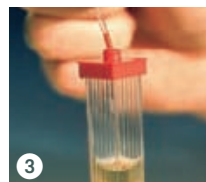
Typ	Vorteil-Großpackung VE	REF	Preis VE
HB	400 Teste, Lanzetten u. Alkoholtupfer	K3 SPH000200	190,00
ERY	400 Teste	K3 SPE000100	190,00



1 Brechen Sie die runde Verschlusskappe der Küvette vorsichtig ab.



2 Halten Sie die End to End Kapillare so an den Blutropfen der Fingerbeere, daß die Kapillare sich ganz mit Blut füllt. Anhängendes Blut muß abgewischt werden. Vermeiden Sie Luftblasen.



3 Legen Sie die gefüllte Kapillare in die Küvette.



4 Setzen Sie die Kappe auf und schütteln Sie die Küvette bis das Blut ganz aus der Kapillare gewaschen ist. Anschließend sollte sich die Kapillare in einer Ecke der Küvette befinden.



5 Nach einer Reaktionszeit von mindestens 3 Minuten setzen Sie die Küvette mit den transparenten Seiten in den Strahlengang des Photometers und beginnen mit der Messung.

Wichtig:
Falls Sie irrtümlich die Küvette mit der Griffseite (geriffelte Seite) in den Strahlengang gesetzt haben, führt dies zu Fehlmessungen. Drehen Sie die Küvette und messen noch einmal.



Verbrauchsmaterial:
ERSATZKAPILLAREN
Passend für Readytest
Vierkantküvetten.

Typ	VE	REF	Preis VE
10 µl für HB	40 Stück	K3 1010	2,95
5 µl für ERY	40 Stück	K3 10	2,95



MINIPHOTOMETER - LP 2

- Sofortige und präzise Bestimmung von Hb, Ery oder Hct
- Ideal für das Akut-Labor

Bezeichnung	VE	REF	Preis VE
Miniphotometer, Typ: LPV 334 Bestimmung Hb und Ery	Stück	D7 LPV333	620,00
Miniphotometer, Typ: LPV 342 Bestimmung Hb und Hämatokrit Hct	Stück	D7 LPV342	620,00

Zubehör:

Bezeichnung	VE	REF	Preis VE
Netzgerät zu LP-2	Stück	D7 LZP817	53,80
Akkuset, 1,2 Volt	5 Stück	D7 YAA272	25,30
Micropipettierhilfe, einzeln	Stück	D7 BBP100	24,30
passende Küvettenteste			
Erythrocyten	40 Stück	D7 LKM142	29,00
Hämoglobin	40 Stück	D7 LKM143	29,00
Hämatokrit	40 Stück	D7 LKM144	32,00



MINIPHOTOMETER PLUS LP 20

- 8 Bestimmungen aus Vollblut: Glucose, Hämoglobin, Erythrocyten, Hämatokrit, Cholesterin, Triglyceride, Lactat, Blutalkohol
- 8 weitere Bestimmungen aus Serum/ Plasma
- Ergebnisse wahlweise in neuen oder alten SI-Einheiten
- RS 232C-Schnittstelle für Drucker oder PC

Sofortige und hochpräzise Bestimmung von 16 Parametern

Bezeichnung	VE	REF	Preis VE
Miniphotometer Plus LP 20, Typ: LPV 335	Stück	D7 LPV331	1100,00

Zubehör:

Bezeichnung	VE	REF	Preis VE
Netzteil mit integriertem Ladeteil	Stück	D7 LZP817	53,80
Akkuset, 1,2 Volt	5 Stück	D7 YAA272	25,30
Filter 520 nm: Alk, Chol, Ery, Gluc, Hb, Hct, Lac, Trigl. aus Blut, HDL-/LDL-Chol, Hsr aus Serum/Plasma	Stück	D7 LZP349	150,00
Filter 546 nm: Ery, Gluc, Hb, Hct aus Blut, Bili, Chol, Eiweiß, HDL-/LDL-Chol, Hsr, Trigl. aus Serum/Plasma	Stück	D7 LZP255	150,00
Filter 578 nm: Calcium, Eisen aus Serum/Plasma	Stück	D7 LZP251	160,00
Gerätekoffer	Stück	D7 LZP250	152,00



DR. LANGE PHYSIKALISCHER STANDARD

Zur Prüfung der Gerätefunktion der Dr. Lange Mini-Photometer LP2, LP20 und Mini 1 – 8.

Die Überprüfung der Gerätefunktion ist benutzungs-täglich durchzuführen. Nach dem Nullabgleich mit einer unbearbeiteten HB-Küvette LKM 143 (nicht erforderlich beim Mini-Photometer LP2) setzen Sie die Prüfküvette in das Photometer. Liegt das Messergebnis innerhalb der Bereiche die vorgegeben sind, ist die Funktionsprüfung erfolgreich abgeschlossen.

Typ	VE	REF	Preis VE
Phys. Standard PCQ243	1 Stück	D7 PCQ243	6,90



READYTEST®

RUND-KÜVETTEN HB UND ERY

für Miniphotometer von Dr. Lange.

Typ	VE	REF	Preis VE
HB	40 Tests	K3 SPM1143	19,90
ERY	40 Tests	K3 SPM1142	19,90



Verbrauchsmaterial:

RINGMARKENPIPETTEN 10 µl
Passend für Dr. Lange Tests und Readytest Rundküvetten.

VE	REF	Preis VE
250 Stück	A1 0102	13,20



**Wirtschaftlich
HB und Ery
bestimmen,
denn
schließlich ist
es Ihr Geld!**


AQUA DEST - LABORWASSER

Ständig überprüfte Markenqualität, geeignet auch für Laboruntersuchungen, mit Schraubverschluß und Spritzkappe, Leitwert entspricht Aqua Bideest, hergestellt durch Ionenaustausch-System. Ebenfalls geeignet zum Reinigen von Laborartikeln.

VE	REF	Preis VE
1 Liter	B3 1701	1,75
5 Liter	B3 1702-5	5,70
10 Liter	B3 1702	9,20


AQUA DESTILLATA - AQUA BIDEEST

Hochreines Destillat, kein Ionenaustauschprodukt, für spezielle Analysen und Probenverdünnungen im Labor, unsteril.

VE	REF	Preis VE
1 Liter	B3 1703	1,95
10 Liter	B3 1704	10,70

- Nicht zu verwechseln mit Aqua Dem! -


ISOPROPYL-ALKOHOL - 99,5 % -

Alkohol für med. Zwecke, DIN-Norm/DAC, mit Schraubverschluß.

VE	REF	Preis VE
1 Liter	H7 1301	8,40
5 Liter	H7 1302	30,00
10 Liter	H7 1305	45,50

ISOPROPYL-ALKOHOL - 70 % -

mit Schraubverschluß

VE	REF	Preis VE
1 Liter	H7 1303	6,50
5 Liter	H7 1304	23,70


WUNDBENZIN DAB

Lösungsmittel für technische Zwecke.

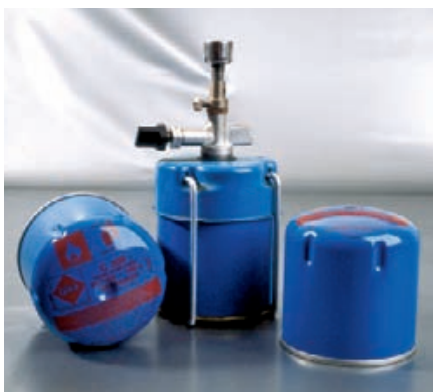
Bei sachgemäßer Benutzung unbedenklich im Einsatz auf der Haut, z. B. um Pflasterreste zu entfernen.

VE	REF	Preis VE
1 Liter	H7 0601	6,75
5 Liter	H7 0602	21,00
10 Liter	H7 0603	37,50


PARAFILM ABDECKFOLIE

die dehnbare Parafilm-Folie wird über die Öffnung der Flasche/des Gefäßes o. ä. gespannt. Die selbstklebende Stretchwirkung sorgt für einen dampf- und wasserdichten Verschluß, leicht entfernbar, im Dispenser.

Größe	VE	REF	Preis VE
5 cm breit, 76 m lang	Rolle / Dispenser	B3 072	28,50
10 cm breit, 38 m lang	Rolle / Dispenser	B3 071	27,95
50 cm breit, 15 m lang	Rolle	B3 073	69,95

**LABOGAZ BUNSENBRENNER**

Gebrauchsfertig, ohne Kartusche, mit Regler.

VE	REF	Preis VE
Stück	B3 030	54,00

LABOGAZ KARTUSCHE

VE	REF	Preis VE
3 Stück	B3 031	7,15

**MUCASOL**

Flüssiger, mildalkalischer Labor-Intensivreiniger, manuell.
Für Laborgeräte und Instrumente aus Glas, Porzellan, Kunststoff, Gummi und Metall. Gegen Verschmutzungen und Rückstände von Ölen, Fetten, mittelviskosen Silikonfetten, Wachsen, Harzen, Bitumen und Teer. Mucsol wirkt dabei bakterio- und fungistatisch.

VE	REF	Preis VE
2 Liter	E1 0301	55,90
5 Liter	E1 0302	104,95

**MUCOCIT P NEU**

Alkalischer Desinfektions-Reiniger in Pulverform, manuell.
Für das medizinische und mikrobiologische Labor. Es reinigt mit besonders starker Wirkung und desinfiziert Instrumente in einem Arbeitsgang. Mucocit P entspricht den Anforderungen der Liste VII der DGfM. HBV- und HIV-Erreger werden inaktiviert. Einschränkungen bestehen für alkali- und phenolempfindliche Materialien.

VE	REF	Preis VE
2,5 kg	E1 0402	72,95

**EDISONITE CLASSIC**

Das Laborreinigungsgranulat mit der großen Wirkung, alkalisch, entfernt Verschmutzungen durch Öle und Fette, Eiweiß und Blut. Auch im Ultraschallbad wirksam.

VE	REF	Preis VE
1 kg	E1 0101	20,95
5 kg	E1 0102	82,95

**EDISONITE SUPER**

wie Edisonite (siehe oben),
aber PH-neutraler Reiniger, ideal für Glas und Kunststoffe.

VE	REF	Preis VE
1 kg	E1 0101S	20,95
5 kg	E1 0102S	82,95


THROMBO COUNT

Farbloses Reagenz für die mikroskopische Thrombozytenzählung in der Zählkammer.

VE	REF	Preis VE
50 ml	J3 4150	8,95
100 ml	J3 4100	15,40

THROMBO COUNT „FIX“ PLAXAN

Blau gefärbtes Spezialreagenz für die Thrombozytenzählung in der Zählkammer.

VE	REF	Preis VE
50 ml	J3 450	22,90


LEUCO PLUS, KLAR

Farbloses Reagenz für die mikroskopische Leucozytenzählung in der Zählkammer.

VE	REF	Preis VE
100 ml	J3 2100	7,20

LEUCO PLUS *BLAU*

Reagenz für die mikroskopische Leucozytenzählung in der Zählkammer, mit Kernfarbstoff Gentiana-Violett (Türksche-Lösung).

VE	REF	Preis VE
100 ml	J3 3100	7,40
500 ml	J3 3500	15,20


AQUA PLUS - WASSERBADSTABILISATOR

Ein idealer Zusatz zur Vermeidung von Pilz- und Algenbildung sowie Kalkablagerungen im Wasserbad. Mit blauem Farbindikator. In der praktischen, wirtschaftlichen Dosierflasche. Auch ideal zur Keimfrei-Haltung von Wasserbehältern, Entwicklerbädern und Wassertanks.

Dosierung: nur 2 ml auf 1 l Wasser.

VE	REF	Preis VE
100 ml	E1 0701	14,50


EXTRAN MA01 MERCK

alkalisches Reinigungsmittel für die manuelle Laborreinigung.

VE	REF	Preis VE
2,5 Liter	D5 7555 2	42,80

Ihre Flächendesinfektion mit Reinigung!

Virkon®

garantiert giftfrei
garantiert alkoholfrei
garantiert formaldehydfrei
biologisch unbedenklich
mit nachgewiesener Wirkung
unglaublich preiswert
hervorragend gegen Schimmelpilz
sekundenschnell zubereitet
mit zusätzlich integrierter Reinigungswirkung

Jetzt mit
der neuen,
idealen
Dosiertablette!



SO EINFACH FUNKTIONIERTS:

Nehmen Sie nur eine Portionstablette (5 g) Virkon®-Konzentrat und normales lauwarmes Wasser: in Sekunden-schnelle erhalten Sie eine aktive Sprüh-/ Wischlösung.



Virkon® Desinfektion ist ideal für den Einsatz in Labor, Klinik und Praxis.

Virkon® ist auch für den Lebensmittelbereich, zur Reinigung und Desinfektion von Sonnenbänken (pos. Gutachten bezüglich Acryl liegt vor) geeignet.

Ideal zur Reinigung und Desinfektion von Feuchträumen, kein Schimmelpilz-Befall mehr! Bewährt auch für den Einsatz in Küchen und Bädereinrichtungen.

VIRKON® WIRKT:

- Sprühdeseinfektion und Reinigung in einem Arbeitsgang
- nicht hautreizend, keine giftigen Dämpfe, nicht augenreizend
- ideal für Flächen, Wände, sowie für die Dekontamination von Dialyse- und Analysegeräten
- ideal für die Desinfektion im Lebensmittel- und Gastronomiebereich, sowie für die Reinigung und Desinfektion von Absauganlagen (Dental)

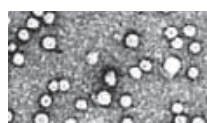
Virkon® wirkt und ist weltweit geprüft auf Vernichtung aller wichtigen menschlichen Pathogene:

Viren: HIV, Hepatitis B, Polio, Lassa, Rift Valley, Influenzaviren (H1N1)

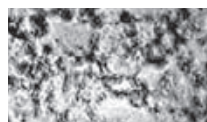
Bakterien: Staphylococcus aureus (incl. TB), alle Bakterien, die Lebensmittelvergiftungen verursachen, geprüft gegen eine große Anzahl antibiotisch resistenter Stämme

Pilze: Candida und alle bekannten Haut-Dermatophyte

Virkon® ist ein einzigartiges, oxidierendes System, welches über die physikalische Zerstörung der Pathogene wirkt, d. h. die Aussenmembranen werden aufgelöst.



HBV-Viren vorher



HBV-Viren in Kontakt mit 1 % Virkon®-Lösung



Die behördliche Zulassung ist über die BAuA (Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin) erfolgt.

Virkon® ist ein Biozid-Produkt und erfüllt die Anforderung der Biozid-Richtlinie 98/8/EG.

	REF	Preis VE
Für die kleinere Praxis oder bei geringem Desinfektionsbedarf: VIRKON® Medical-Praxis-Set klein (Start-Set) komplett mit Pumpsprayflasche 500 ml + 10 Dosiertabletten à 5 g für je 500 ml = ausreichend für 5 Liter Desinfektionslösung	M3 5005	25,75
Für die große Praxis und bei regelmäßigem Desinfektionsbedarf: VIRKON® Medical-Praxis-Set groß (Start-Set) komplett mit Pumpsprayflasche 1 Liter + 20 Dosiertabletten à 5 g für je 500 ml = ausreichend für 10 Liter Desinfektionslösung	M3 5001	35,50
VIRKON® Vorteilbox komplett mit Pumpsprayflasche 500 ml + 50 Dosiertabletten à 5 g für je 500 ml = ausreichend für 25 Liter Desinfektionslösung	M3 5050	85,50
VIRKON® Vorratsbox kompl. mit Pumpsprayflasche 1 Liter + 500 g Pulverkonzentrat (keine Tabletten!) zum Selbermischen + Messlöffel, ausreichend = für 50 Liter Desinfektionslösung	M3 500	98,90
Für Grossverbraucher: VIRKON® Vorratseimer für das Ansetzen von Großmengen bzw. Desinfektion von Großanlagen. Eimer mit 5 kg Pulverkonzentrat = ausreichend für 500 Liter Desinfektionslösung.	M3 5000	495,00
VIRKON® Portionsbeutel für größerer Desinfektionsmengen. Packung à 50 Beutel = für 250 Liter Desinfektionslösung, 1 Beutel à 50 g ergibt 5 Liter Desinfektionslösung.	M3 256	198,50
VIRKON® Tabletten , Nachfülldose, 10 Tabletten à 5 g, ohne Flasche	M3 200	21,50
VIRKON® Tabletten , Nachfüllpackung, 20 Dosen mit 10 Tabletten à 5 g, ohne Flasche	M3 210	365,00
VIRKON® Dispenser-Flasche leer, 1 Liter, mit Sprühkopf	M3 1000	3,95
VIRKON® Dispenser-Flasche leer, 500 ml, mit Sprühkopf	M3 1005	3,95

DIE NEUE PREISGÜNSTIGE WISCHDESINFEKTION VIRKON®

wipes

VIRKON®-wipes zur schnellen und unkomplizierten Desinfektion und Reinigung von Flächen und Medizinprodukten.

VIRKON®-wipes sind getrocknete Vliestücher zur Tränkung mit **VIRKON®**-Desinfektionsmittel.

VIRKON®-wipes sind aus qualitativ hochwertigem, fusselfreiem Vliesstoff. Sie geben die Desinfektionslösung hervorragend ab und gewährleisten eine einwandfreie Benetzung der zu desinfizierenden Fläche.

VIRKON®-wipes können aus dem eigens dafür konzipierten, wiederverschließbaren und wiederverwendbaren Vliestuchspender entnommen werden.

VIRKON®-wipes erzielen eine besonders hohe Wirtschaftlichkeit, da man mit der einmaligen Herstellung der Anwendungslösung **35** bzw. **70** Desinfektionsvorgänge durchführen kann.

VIRKON®-wipes reduzieren den Desinfektionsmittelverbrauch deutlich nach unten.

Die angesetzte **VIRKON®**-Lösung wird durch das geschlossene System vor externer Kontamination und Verdunstung geschützt.

VIRKON®-wipes können zur Flächen-desinfektion und Reinigung in allen Bereichen von medizinischen Einrichtungen wie Krankenhäuser, Pflegeheime und Arztpraxen, der pharmazeutischen Industrie, in Laboren sowie in der Lebensmittelindustrie und in Küchen angewendet werden.

VIRKON® wipes STARTERKIT

Bestehend aus:

VIRKON® Dosiertabletten 10 x 5 g
(für 10 x 500 ml Desinfektionslösung)

VIRKON® Sprüh-/Dosierflasche
500 ml, leer

VIRKON® Feuchttuchspender
leer

VIRKON®-wipes Wischtücher
Rolle = 35 Blatt



UND SO FUNKTIONIERT ES:



VIRKON® Wipes

VIRKON®-wipes reinigt und desinfiziert in einem Arbeitsgang.

Mit dem **VIRKON®-wipes**-Set können Sie wahlweise eine mechanische Wischdesinfektion durchführen oder - bei unzugänglichen Stellen die bisher empfohlene Sprühdesinfektion.

- 1 Füllen Sie 500 ml lauwarmes Wasser in die Spray-/ Dosierflasche und geben eine Tablette **VIRKON®** dazu (1 Tablette auf 500 ml Wasser) für die **35** Blatt-Tuchrolle oder 2 Tabletten auf 1000 ml Wasser für die **70** Blatt-Tuchrolle. Sie erhalten eine rosafarbene Lösung.
- 2 Nehmen Sie den Feuchttuchspender, ziehen den Deckel ab und setzen eine Rolle **VIRKON®-wipes** Wischtücher ein. Ziehen Sie aus der Rollenmitte ein Tuch heraus und formen es zu einem Trichter.
- 3 Gießen Sie nun die fertige **VIRKON®** Desinfektionslösung in diesen Trichter (...in die Rollenmitte, denn dort verteilt sich die Flüssigkeit am effektivsten).
- 4 Die Flüssigkeit verteilt sich in den Wischtüchern, die jetzt ebenfalls eine rosa Farbe annehmen.
- 5 Ziehen Sie das erste Wischtuch weiter aus der Rolle heraus. Setzen Sie jetzt den Deckel auf und führen das Wischtuch durch die Entnahmeöffnung.
- 6 Der Deckel kann jetzt sorgfältig verschlossen werden.
- 7 Kleben Sie das mitgelieferte Etikett auf den Deckel und tragen die wichtigen Abfüll- und Verfallsdaten ein, um die Gebrauchsdauer nachvollziehen zu können. Nach 6 Tagen verschwindet die Rosafärbung und Desinfektionswirkung.
- 8 Gebrauchen Sie jetzt die fertigen Wischtücher. Der Spender kann nach Reinigung (... mit **VIRKON®**) wiederverwendet werden.

Virkon® ist ein Biozid-Produkt und erfüllt die Anforderung der Biozid-Richtlinie 98/8/EG.

Die behördliche Zulassung ist über die BAuA (Bundesanstalt für Arbeitsschutz und Arbeitsmedizin) erfolgt.

Bezeichnung	VE	REF	Preis VE
VIRKON®-wipes STARTERKIT bestehend aus: VIRKON® 10 x 5 g Dosiertabletten, Sprühflasche 500 ml (leer) VIRKON® Feuchttuchspender, leer (M3 915), wiederverwendbar VIRKON®-wipes Wischtücher, 320 x 300 mm, 1 Rolle = 35 Blatt	1 Set	M3 30111	38,30
ZUM NACHBESTELLEN:			
VIRKON® Feuchttuchspender, leer, weiß mit blauem Deckel, wiederverwendbar passend für 35 Blatt-Rolle bzw. 70 Blatt-Rolle	1 Stück	M3 915	8,75
VIRKON®-wipes Wischtücher, 320 x 300 mm, Rolle = 35 Blatt (pro 35 Blatt-Rolle benötigen Sie 1 x 5 g Dosiertablette)	10 Rollen	M3 3035	50,50
VIRKON® Dosiertabletten 10 x 5 g (für 5 l Desinfektionslösung) Ideal für 10 Rollen à 35 Blatt	10 x 5 g	M3 5005	25,75
VIRKON®-wipes Wischtücher, 320 x 300 mm, Rolle = 70 Blatt (pro 70 Blatt-Rolle benötigen Sie 2 x 5 g Dosiertabletten)	8 Rollen	M3 3070	63,20
VIRKON® Dosiertabletten 20 x 5 g (für 10 l Desinfektionslösung) Ideal für 10 Rollen à 70 Blatt	20 x 5 g	M3 5001	35,50


LABORWECKER

Mit quadratischem Gehäuse, 60 Minuten, nach Zeitablauf ertönt das Klingelzeichen.

VE	REF	Preis VE
Stück	B8 01	4,95


COMPACT II TIMER

Tisch-Stoppuhr mit Batterie. Einfache und präzise Bedienung, gute Übersichtlichkeit. Funktionelles Gehäuse mit Magnet, Standfuß und Befestigungsklammer. Digitalstoppuhr aufwärtszählend, Kurzzeitmesser abwärts zählend.

Technische Daten:

Display: 6-stellige LCD-Anzeige
Ziffernhöhe: 8 mm
Tastatur: 5-teilige Tastatur
Zeitmeßeinheit: 1 Sekunde
Stoppuhr: 23 Std., 59 Min., 59 Sek.
Count Down: 23 Std., 59 Min., 59,99 Sek.
Gewicht: ca. 40 g
Gehäuse: 64 x 60 x 16 mm
Lieferung: incl. Knopfzelle 1,5 V
Betriebsdauer: ca. 12 Monate mit einer Batterie

VE	REF	Preis VE
Stück	B8 0205	14,50


SPRINT DIGITAL-STOPPUHR

mit Batterie, 1/100 Sek., mit Umhängekordel, spritzwassergeschützt.

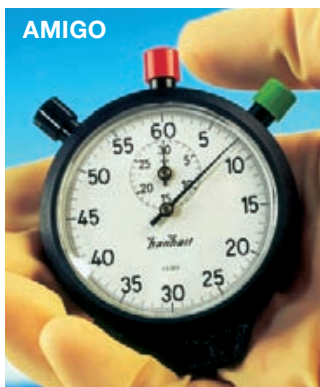
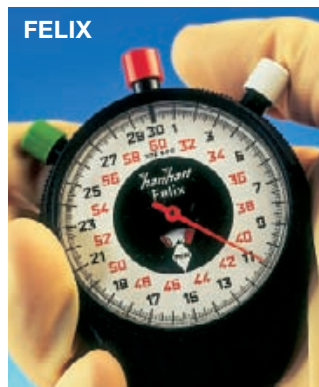
Technische Daten:

Display: 6-stellige LCD-Anzeige
Ziffernhöhe: 5 mm
Anzeigezeit: bis 24 Stunden
Gehäuse: Kunststoff 55 x 58 x 16 mm,
Gewicht: ca. 516 g
Lieferung: incl. Knopfzellenbatterie
Betriebsdauer: mit einer Batterie ca. 1 Jahr

Funktionen:

Start/Stop/Reset/Nullstellung, Addition (beliebig oft)
Zwischenzeitmessung (split), Dual-Messung von zwei aufeinander folgenden Zeiten, Normalzeit/Datum/Alarmfunktion

VE	REF	Preis VE
Stück	B8 0204	11,95


AMIGO

FELIX
HANHART - AMIGO
Additionsstoppuhr

1/5 Sek.-Einteilung, 30 Minuten Anzeigezeit, ABS-Spezialgehäuse, Ø 55 mm mit Umhängekordel.

HANHART - FELIX
Additionsstoppuhr

Mit 1/10 Sek. und 5-Minutenanzeige, schwarz, ABS-Kunststoffgehäuse.

Typ	VE	REF	Preis VE
AMIGO	Stück	B8 0207	55,00
FELIX	Stück	B8 0206	42,50


PULSUHR / SANDUHR

im Metallgehäuse mit Ring und Clip.

Typ	VE	REF	Preis VE
1/4-Minuten Messung	Stück	B8 09	2,75
1/2-Minuten Messung	Stück	B8 10	2,95